

الأدمان مظاهده وعلاجئه

د. عسادل الدمرداش



اهداءات ١٩٩٩ م/ منصور المسينيي ج/ سمير احمد عنبر



مسلمتسلة كثب ثقافية مهرير يصدرها المجلس الوطين الثقافر والفنون والأداب الكويت

الأدمان مظاهده وعلاجئه

د. عسادل الدمرداش



General Organization Of the Alexandria Library (GOAL)

Bibliotheca Alexandrina

07 _ شوال نو القعدة 1807 هـ أغسطس (آب) ١٩٨٢ م المشرف المستام المحروش المحالي لعدواني الأسين العسام المهد ناخش المشاف العال و. خليف ذا الوسياتي

> حینة التعریق د. فؤاد ذکریکا "انستشاره زهدیرالسکرمی د. سایمکان الشطی د. شاکرمضطین مئدفت حکااب د. عبدالزاق العدوانی د. عبداروق العدی د. عبداروق العدی

المرامسلات : توجه باسم السيّد الأمين لعبّ المجامل الوطني لاثقت فله والفنون والآواب مد. مب ٢٦٩٦ المسكوبيت

الإدمان مظامن وعلاجئه

المواد المنشورة في هذه السلسلة تعبر عُن رآي كاتبها ولا تعبر بالضرورة عن رأي المجلس. rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

مقدمـــة

الخمر والمخدرات مواد تسبب مشاكل عديدة في معظم بلاد العالم وتكلف الدول خسائر بشرية واقتصادية كبيرة لأنها تدمر الانسان نفسيا واجتماعيا وجسميا وبصورة متزايدة، مما جعل من الإدمان مشكلة أولتها الميئات الدولية والأقليمية أهمية كبيرة ورصدت الأموال وخصصت العقول لدراستها لمحاولة الوصول الى حلول تحد من تفشيها وتزايدها المضطرد.

والظاهرة الحديثة والمؤسفة انتشار الادمان على جميع المواد بين الشباب والمراهقين، فقد كتبت مجلة تايم الامريكية في عددها الصادر في البريل سنة ١٩٧٩ أن عددا كبيرا من الأحداث يبدأ بشرب الخمر في سن العاشرة وأن عددا آخر يصل الى مرحلة الإدمان في سن المراهقة ويتعاطى المخدرات بالاضافة الى الخمر. وقد أدى ذلك الى نشاط أجهزة الإعلام المختلفة في أوروبا وأمريكا لتوعية الشباب بأخطار هذه المواد وسن القوانين وصياغة الاتفاقيات الدولية التي تمنع انتشارها. وقد رأيت أن يكون هذا الكتاب عرضا لهذه المشكلة الخطيرة بأسلوب مبسط يضاف الى رصيدنا من التوعية حول هذا الموضوع، خاصة أن تسرب المخدرات الى الشباب العربي ظاهرة جديدة صدرتها الينا الخصارة الغربية ذات الايجابيات التي تدركها قلة عاقلة والسلبيات التي تعتنقها أغلبية مندفعة ومقلدة دون تبصر، حتى ليخشى المرء من أن نكون في غمرة انبهارنا بمنجزات الغرب قد نسينا هو يتنا العربية أن نكون في غمرة انبهارنا بمنجزات الغرب قد نسينا هو يتنا العربية الاصيلة أو تركناها تذبل في شعاع شمس التقنية الحارقة والبراقة. إن اعتزازنا بحضارتنا وتمسكنا بتقاليدنا الأصيلة من الوسائل التي تساعدنا العربية اعتزازنا بحضارتنا وتمسكنا بتقاليدنا الأصيلة من الوسائل التي تساعدنا

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

على الاستفادة من الغرب دونما تحضر زائف كاذب أو مجاراة عمياء لا تجلب لنا سوى الشقاء والضياع.

والله ولي التوفيق

د. عادل دمرداش

* * *

erted by Liff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البكاب الاول : تعريف عام بالخمر والمخدرات

rted by liff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البـــاب الأول تعريف عام بالخمر والمخدرات

1 — الخمر: تعرف الخمر بأنها عصير العنب إذا اختمر، أو «كل مسكر مخامر للعقل» والخمار «صداع الخمر»، والخمرة ألم الخمر أو صداعها، أو يقال عن عكر النبيذ، ومنها كلمة خير «المكثر من شرب الخمر» (قاموس المورد الطبعة آق ص. ١٩٥). والخمر من أقدم العقاقير التي تؤثر على المخ والتي عرفها الانسان. و يقال ان انسان العصر الحجري عرف الخمر بتخمير التوت ١٤٠٠ سنة قبل الميلاد. ويقال ايضا ان نبيذ العسل كان معروفا من ١٤٠٠ سنة ق. م. وكانت تستخدم في الطقوس الوثنية القديمة . كما جاء ذكرها سنة وكانت تستخدم في الطقوس الوثنية القديمة . كما جاء ذكرها سنة جلجامش» كما وردت في الحضارة المصرية القديمة وفي الحضارة الإغريقية التي جعلت للخمر أي أسموه ديونيسوس، ثم أطلق عليه الرومان اسم «باكوس»، وكانت الخمر منتشرة في شبه الجزيرة العربية أيام الجاهلية، ومدخها شعراء تلك الأيام الى أن جاء الاسلام وحرمها.

كانت الخمر في الحضارات القديمة تستخدم كعلاج أحيانا وفي الممارسات الدينية الشائعة آنذاك في أحيان أخرى.

وتنقسم المشروبات الكحولية الى نوعين:_

مشروبات غير مقطرة مثل: البيرة ــ النبيذ

مشروبات مقطرة (المشروبات الروحية) مثل: الويسكي ــ الجين والفودكا والعرق. rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ويحضر النوع الأول بتخمير مادة نشوية لمدد متفاوتة ، أما النوع الثاني فيمر بعد التخمير بعمليات تخزين وتقطير ترفع نسبة الكحول فيه.

نسبة الكحسول	المادة التي تستحضر منها	نسوع الخعسر
% A — £	بذور الشعير المنبت في الماء	البيسرة
%1A — 1 ·	العنـــب	النبيسذ
1,00 _ 80	الشمعير	الو يســكي
%00 <u> </u>	العنــــب أو التمــر	العـــرق

تحتوي الخمور على الكحول الأثيلي (ك يد * أيد) والماء وبقايا نشوية لم يتم تخميرها، ومواد كحولية أخرى وشوائب تترسب من الأوعية التي تحزن فيها.

الكحول المثيلي METHYL ALCOHOL (السبيرتو):

ويحضر من تقطير الخشب. ويستخدم الكحول المثيلي في الصناعة: في مقاومات التجمد، والطلاء، والمذيبات والعطور والمراهم، أو كوقود. ويلجأ المدمنون الى تعاطيه عند عجزهم عن الحصول على الخمر. والكحول المثيلي سام جدا ويسبب الخلط والهذيان والعمى.

المخدرات والمعقاقير

للمخدرات تعريفان. تعريف علمي وتعريف قانوني.

أ ــ التعريف العلمي: المخدر مادة كيميائية تسبب النغاس والنوم أو غياب الوعي المصحوب بتسكين الألم، وكلمة مخدر ترجمة لكلمة Narcotic الشتقة من الاغريقية Narkosis التي تعني يخدر

أو يجعل مُخَدّرا.

لذلك لا تعتبر المنشطات ولا عقاقير الهلوسة مخدرة وفق التعريف العلمي، بينما يمكننا اعتبار الخمر من المخدرات.

ب التعريف القانوني: المخدرات مجموعة من المواد تسبب الادمان وتسمم الجهاز العصبي ويحظر تداولها أو زراعتها أو صنعها إلا لأغراض يحددها القانون ولا تستعمل الا بواسطة من يرخص له بذلك.

وتشمل: الأفيون ومشتقاته والحشيش وعقاقير الهلوسة والكوكايين والمنشطات، ولكن لا تصنف الخمر والمهدئات والمنومات ضمن المخدرات على الرغم من أضرارها وقابليتها لأحداث الادمان.

الأفيون ومشتقاته: يستخرج الأفيون الخام من ثمرة نبات الخشخاش Papaver Somniferum الذي ينمو في جنوب شرق آسيا وايران وتركيا وبعض بلدان الشرق الاوسط. وثمرة الخشخاش بيضية الشكل، ينساب منها عند شقها سائل حليبي اللون يتجمد عند تعرضه للهواء. ويتحول الى مادة صلبة رمادية اللون أو سوداء، ويباع الأفيون الخام على شكل أسطوانات ويقوم المتعاطي بتدخينه في أرجيلة أو شربه في القهوة أو بلعه أو استحلابه تحت اللسان. وهو شديد المرارة ولذلك تضاف اليه المواد السكرية لتخفيف مرارته.

يحتوي الأفيون الخام على المواد التالية:

أ _ المورفين ١٠٪ ويستخدم طبياً على شكّل حقن كمسكن للألم. ب _النوسكايين ٦٪.

جـ ــ البابافرين ١٪ ويستعمل طبياً في توسيع الأوعية الدموية.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

د _ الكودايين الذي يستخدم في تسكين السعال وتقلص الأمعاء.

هـ ــ الثيبايين والنارسيين.

والأفيون غدر معروف ومستعمل منذ أربعة آلاف سنة، وكان يستخدم لتسكين الألم وعلاج الأرق والهياج العصبي واستعمالات أخرى.

وتنقسم مشتقات الأفيون الى:

أ ... مشتقات خام: مثل الموفين والكودايين والبابافرين.

ب مشتقات نصف مصنعة: مثل الميروين (ثاني أستيل المورفين) الذي يحضر من المورفين ويوجد على شكل مسحوق رمادي أو أبيض ناعم الملمس له رائحة تشبه رائحة الحل، أو قد يخلط مع مواد أخرى مثل الكينين وشوائب أخرى، ويسمى حينئذ بالميروين الصيني. ويستخدم الميروين بالاستنشاق على صورة سعوط، أو بحرقه على ورق فضي واستنشاق أبخرته أو إذابته في الماء وحقته في الوريد، ويستخدم الميروين طبياً في تسكين آلام المرضى المصابين بالأ ورام الخبيئة السرطانية الستعصية.

جـ ــ مركبات مصنعة: وهي التي تستحضر في المختبرات بدون استخدام الأفيون الخام، ومنها البيثيدين والميثادون ومشتقات الموفينان.

د __ مركبات مصنعة شبيهة بمشتقات الأفيون:

من أشهرها البنتازوسين Pentazocine المعروف بالسوسيجون الموجود على شكل أقراص وحقن. والديكستروبرو بوكسيفين Dextro Propoxyphene المعروف تجارياً باسم دولوكسين الذي يباع على شكل كبسولات، وكلاهما يستخدم طبياً لتسكين الألم.

٣ ــ المنومات والمهدئات: مجموعة مواد كيميائية مصنعة تسبب الهدوء والسكينة أو النعاس، من أشهرها البار بيتورات التي تستخدم في التخدير العام وفي علاج الصرع والأرق، والمنومات الأخرى من غير الباربيتورات لها نفس المفعول ومنها: الماندراكس أو الديفونال، الدوريدين، والكلورال والبارالدهايد، وتوجد على شكل أقراص أو سائل أو حقن و يؤدي استعمالها المنظم وبدون اشراف طبى الى الادمان بسرعة.

أما المهدثات فتأثيرها أكثر نوعية من المنومات، إذ أنها لا تؤثر على المخ ككل بل يقتصر تأثيرها في الجرعات العلاجية على أجزاء معينة من المخ تختص بالانفعالات ووظائف الأحشاء كالقلب والتنفس والغدد الصماء.

وهي تسبب التهدئة وتخفف القلق في الجرعات العلاجية، أما اذا تجاوز المتعاطي هذه الجرعات فيشعر بالنعاس والاسترخاء والنوم، وهي أقل قابلية لاحداث الادمان من المنومات. ومن أشهرها الفاليوم والليبريوم والميلتاون.

- ٤ المنشطات: وهي عقاقير تسبب النشاط الزائد وكثرة الحركة وعدم الشعور بالتعب والجوع، وتسبب الأرق، ومن أشهرها البنزدرين والديكسيدرين والريتالين والميثيدرين، وهي موجودة على شكل اقراص أو حقن.
- الكوكاين: هو المادة الفعالة التي تحتوي عليها أوراق نبات الكوكا الجنوبية.
 الكوكا Erythroxylon Coca الذي ينمو في امريكا الجنوبية.
 ويقوم المنود الحمر بمضغ أوراق الكوكا لإزالة الشعور بالتعب والجوع. ويوجد الكوكاين النقي على شكل مسحوق أبيض ناعم

يستنشقه المتعاطي مثل السعوط ونادراً ما يذيبه في الماء ويحقن نفسه به في الوريد. ويسبب الكوكايين الشعور بالحقة والنشاط وزيادة الحركة والسلوك العدواني.

Cannabis Indica, Sativa بنات القنب تعتوي أنثى نبات القنب والتي تنمو في أواسط آسيا والشرق الأوسط على مادة الحشيش. وهي مادة صمعية تستخرج من ثمرة أو ساق النبات، والماريهوانا التي تتكون من سيقان وزهور النبات المجففة. وفعالية الحشيش تساوي ثمانية أمثال فعالية الماريهوانا التي ينتشر استعمالها في أوروبا وأمريكا بينما ينتشر الحشيش في الشرق الأوسط.

ويحتوي الحشيش على مواد فعالة كثيرة أشهرها تتراهيد روكانابيتول Tetrahydro Cannarinul. ويستخدم الحشيش عن طريق تدخينه في سيجارة أو أرجيلة أو يؤكل بعد تفطيته بقطع من السكر أو قد يشرب بعد نقعه في الماء المحلى بالسكر وتسخينه على النار، وليس للحشيش فوائد طبية.

ويسبب الحشيش الشعور بالدوخة وعدم ادراك الزمن واختلاط الحواس وتقلب الانفعالات وانخفاض القدرة على القيام بالحركات العضلية التي تحتاج الى مهارة.

الملوسة: هي مجموعة من المواد التي تسبب الهلوسات والحدع البصرية والسمعية واختلال الحواس والانفعالات. وكثيراً ما تخطىء وسائل الاعلام في استخدام هذا الاصطلاح، باطلاقه على المنومات والمهدئات. وهذا الاستخدام خاطىء علمياً، لأن المركبات السابقة وإن كانت تسبب الادمان فإن استعمالها لا

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

يؤدي الى الهلوسات، كما أن تركيبها وخواصها مختلفة عن عقاقير الهلوسة تماماً.

وأشهر عقاقير الهلوسة المواد التالية:

أ . أس . دي I.S.D وهو اختصار لحامض الليسيرجيك I.ysergic Acid الذي استخلصه الكيميائي السويسري هوفمان سنة ١٩٤٣، وكان يعتقد في البداية أن له فوائد في العلاج النفسي، ولكن ثبت فيما بعد بطلان هذا الاعتقاد.

ويستخرج الحامض من فطر الجودر Ergot وقد شاع سوء استعماله في الستينات بين الهيبين وبعض الفنانين والكتاب في أوروبا ويستعمل المتعاطي المادة بالحقن في الوريد أو بشرب السائل.

ب _ الميسكالين Mescaline:

وهو مادة يحتوي عليها نبات الصبار الميكسيكي وتقطع قمة النبات على شكل أقراص يدخنها الهنود الحمر أثناء الطقوس الدينية.

ويستخدم الميسكالين عن طريق الفم أو بواسطة التدخين.

ج ـ الزايلوسايبن: Psilocybin

وهو المادة الفعالة الموجودة في الفطر الميكسيكي وقد تم فصله في المختبر سنة ١٩٥٨، ويحتوي الزايلوسايبين على مركب دايمثايل تريبتامين Dimethyl Tryptamine الذي يشبه تركيبه المواد الكيميائية الموصلة الموجودة في مخ الانسان. ويسبب اتساع بؤبؤ العين، وانتصاب شعر الجسم وسرعة النبض، وسرعة التنفس وارتفاع الحرارة، وضغط الدم

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

وازدياد معدل السكر في الدم كما يسبب الهلوسات البصرية، وحالات تشبه الأحلام، وتذكر الأحداث الماضية المؤلمة، وتقلب الانفعال، ويستخدم عن طريق الفم.

د ـ السيرنيل: Sernyl

تم اكتشاف السيرنيل ،أثناء بحث الكيميائيين عن غدر عام تكون قدرته على إحداث الهلوسات أضعف من قدرة المركبات السابقة.

هـ _ بذور نبات مجد الصباح: Morning Glory

وتحتوي على مواد شبيهة بحامض الليسرجيك والنبات الآخر زهرة غابات هاواي Hawaii Woodrose التي تحتوي على مادة الايرجين Ergine والأيزورجين اللتين تسببان الهلوسات.

ومادة الايبوجين Ibogaine الموجودة في نبات أرجيريا نيروفوزا Argyria Nervosa الذي ينمو في افريقيا وتسبب الهلوسات أيضاً.

و ـ ومن مواد الهلوسة الأخرى التي تم تحضيرها وتحتوي عليها نباتات مختلفة مادة الهارمين Harmine وداي ميشل تربستامين Dimethyl Tryptamine ومادة دايمشوكس ميثيل أمفينامين التي تختصر الى D.O.M.

وتستخدم هذه المواد بصورتها النقية أو تغلى الأعشاب في الماء ثم يشربها المتعاطى، ومفعولها يشبه أل: أس. دي. I.S.D

٨ _ الفات:

تنمو نبتة القات كاثا أيديوليس فورسك Catha Edulis Forssk في اليمن والحبشة والصومال. ويمضغ المتعاطي أوراق النبات ويستحلبها بوضعها بين الحد والفكين (التخزين). وقد أدرج القات مؤخراً ضمن

قائمة المخدرات بواسطة هيئة الصحة العالمية سنة ١٩٧٣، ولذلك لا تزال معلوماتنا عن هذه المادة قليلة.

_ يحتوي القات على مادة فعالة تسبب النشاط المصحوب بالخمول مع حالة تشبه حالة الحالم، وتسمى المادة قات نور بسيودو أيفيدرين Khat Nor-Pseudo-Ephedrine أو قاتين Cathine بالاضافة الى مواد أخرى لم يتم عزلها حتى الآن. ويحتوي القات على مادة التانين التي توجد في الشاي أيضاً وتسبب الامساك، وهي مادة غير مخدرة.

٩ _ التبيغ:

يصنع التبغ من أوراق نبات التبغ Nicotiana Tobacum الذي ينمو في أمريكا الشمالية وبعض بلدان أوروبا وتركيا، وتجفف أوراقه ثم تقطع الى أجزاء صغيرة وتعبأ على شكل سجاير أو دخان الغليون والأرجيلة. وأحياناً تضاف الى التبغ مواد أخرى ليصبح سعوطاً يستنشقه المتعاطى. واستعماله بهذه الصورة أصبح نادراً في هذه الأيام، و يـقـول كـريستوفر كولومبوس مكتشف أمريكا إن أهالي سان سلفادور أهـدوه أوراق التبغ في ١٢ أكتوبر سنة ١٤٩٢. وأول أوروبي استعمل التبغ رود ريجودي خريث الاسباني. ولما رأى أصدقاؤه الدخان يتصاعد من فمه وأنفه اعتقدوا أن شيطاناً تقمصه وأخذوه للقسيس الذي أقر رأيهم ، ودخل رودريجو السجن. أما كلمة Tobacco فقد تعود الى اسم أنبوب مزدوج كان يستخلمه الأهالي لاستنشاق السعوط، أو تكون نسبة لمقاطعة نوباكوس في المكسيك حيث كان التدخين منتشراً. وفي سنة ١٥٢٩ استخدم التبغ في علاج الزكام والصداع والخراجات والقروح في أوروبا، أما كُلمة نيكوتين (مادة التبغ الفعالة) فهي مأخوذة من اسم سفير فرنسا في البرتغال جان نيكو الذي أوفده البلاط الفرنسي الى ليشبونه لترتيب زواج أمير فرنسي من أميرة برتغالية،

فجرب التبغ وأقنع الناس بفوائده الطبية. وعلى الرغم من ذلك كان التدخين جمنوعاً و يعاقب المدخن بالضرب، وحذر الملك جيمس الأول ملك انتجلترا من أضراره على الرئة سنة ١٦٠٤، الا أن انتشار العادة والمضرائب التي فرضت على التبغ جعلت من هذه المادة مصدراً من مصادر الدخل القومي فانتشر إستعماله. ومادة التبغ الفعالة هي النيكوتين الذي عزل في المختبر لأول مرة سنة ١٨٢٨. وهو ينبه المخبرعات صغيرة ثم يهبطه مع زيادة الجرعة.

ويحتوي التبغ أيضاً على أول أكسيد الكربون الذي يقلل من قدرة كرات الدم الحمراء على نقل الأوكسيجين للأنسجة، والقطران الذي يسبب سرطان الرئة. وقد لجأت شركات الدخان مؤخراً الى تخفيض تركيز النيكوتين والقطران في السجائر باستعمال المرشحات (الفلتر) ووسائل أخرى، فانخفض معدل تركيز النيكوتين والقطران في السجائر من ١٩٦٨ من ١٩٧٨ مجم نيكوتين، ١٩٧٥ مجم قطران في السيجارة سنة ١٩٧٥، وتحتوي السجائر على أعلى تركيز من النيكوتين والقطران ثم يليها السيجار ثم دخان الغليون والأرجيلة. أي أن أضرار تدخين السجائر أو الشرجار أو الأرجيلة.

١٠ ــ المستنشقات والمواد المتطايرة:

وتشمل هذه المواد: البنزين، الصمغ، طلاء الأظافر، مخففات الطلاء الأستون، الترلوين، البينزين Benzene (وهو يختلف تماماً عن بنزين الوقود) والسائل الذي يستخدم في تعبئة الولاعات.

تعتوي كل هذه المواد على فحوم مائية Hydrocarbons تؤثر على المخ والكبد والرئتين ويستنشقها المتعاطي فيشعر بالاسترخاء والدوخة والملوسات أحياناً. وهي عادة منتشرة بين الأحداث والمراهقين. ويقوم

المتعاطي بتفريغ أنبوب أو أكثر من صمغ الباتكس في علبة بيبي كولا فارغة للتمويه، ثم يقوم باستنشاق أبخرة الصمغ. أما البنزين فيستنشق الأبخرة، ومن النادر أن يشرب المعاطى هذه المواد.

١١ ــ مواد أخرى متفرقة:

أ_ مركبات الزانثين Xanthines

وتوجد هذه المركبات في الشاي والقهوة والكاكاو والمشروبات الخازية الـتي تحتوي على الكولا:

الشاي : يحتوي على الكافيين والثيوفيللين

القهوة: كافيين فقط

الكاكاو: كافيين وثيو برومين

مشروبات الكؤلا: كافيين

والمادة الفعالة في هذه المواد هي الكافيين وهو منبه يسبب الأرق والتوتر عند تناول جرعات كبيرة. ويؤدي الكافيين الى الادمان الخفيف، بلغ استهلاك الفرد من القوة في الولايات المتحدة ١٣٥٨ رطلاً في سنة ١٩٧٢.

ب _ مسكنات الألم غير المخدرة:

الأسبرين ــ والباراسيتامول والفيناستين.

الأسبرين مسكن شائع يحتوي على حامض الساليسيليك، وهو المادة الفعالة. ويحتوي لحاء شجرة الصفصاف على هذه المادة. وكان الاغريق يستخدمون اللحاء في علاج الألم والنقرس وأمراض أخرى. وكلمة ساليسيلات مشتقة من كلمة «ساليكس» اللاتينية التي تعني شجرة الصفصاف. وفي سنة ١٨٩٦ صنعت شركة باير الألمانية الاسبرين. أما

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الفيناسينين فمشتق من صبغة الأنيلين وقد ثبت أنه يؤدي الى تلف الكلى والصداع، أما الباراستامول (بنادول) فمشابه للفيناسيتين إلا أنه لا يسبب الأضرار الجسمية.

وسوء استعمال المسكنات منتشر في سويسرا بخاصة بين صناع الساعات حيث يتعاطى المستعمل لهذه المواد أقراصاً تحتوي على الاسبرين والكودايين وجرعات صغيرة من الفيناستين أو الكافيين بدون وصفة طبية.

وبلغ استهلاك المتعاطي السويسري ٣٠ جرعة يومياً للفرد سنة ١٩٥٥. وسوء استعمال المسكنات منتشر أيضاً في السويد واستراليا واليابان. وينتشر سوء استعمال المسكنات بين النساء وبين مدمني الخمر والشخصيات المعتلة. ويبلغ عدد الأشخاص الذين يتناولون المسكنات بدون ارشاد الطبيب في بريطانيا حوالي ٢٥٠٠٠٠ نسمة. وتسبب هذه المركبات الاعتماد النفسي.

ج _ عقاقير مختلفة:

تؤدي هذه المركبات الى الهلوسات والمعتقدات الوهمية الباطلة والحذع والهذيان ومن أهمها الداتورا التي تحتوي على مادة السترامونيام Stramonium والبلادونا التي تحتوي على الأتروبين والهيوسيامين وجوزة الطيب Nutmeg.

وأدوية السعال التي تحتوي على مضادات الحساسية، وأقراص الحساسية تسبب التهدئة العصبية وتؤدي الى الاعتماد النفسي.





ted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الباب الشايئ: تعربي الادمان ومصطلحات أخرى

البـــاب الثانـــي تعريف الادمان ومصطلحات أخرى

- ١ ــ العقار: كل مادة تغير وظيفة أو أكثر من وظائف الكائن الحي عند تعاطيها.
 - ٢ _ سوء الاستعمال، الاسراف، الاستعمال غير الطبي:

هو الافراط في الاستعمال بصورة متصلة أو دورية بمحض اختيار المتعاطي، دون ارتباط بالاستعمال الطبي المطلوب والموصوف بواسطة الطبيب بهدف الشعور بالراحة أو بما يخيل للمتعاطي بأنه شعور بالراحة أو بدافم الفضول أو لاستشعار خبرة معينة.

وسوء الاستعمال لا يصل الى درجة الادمان، وإن كان التفريق بينهما أحياناً صعباً للغاية. وذلك لأن سوء الاستعمال يتخذ طابعاً من اثنين:

- أ ــ الاستعمال المتواصل الذي يقارب الادمان مثل سوء استعمال الأفيون أو الحمر أو المنومات.
- ب ـ سوء الاستعمال العرضي أو غير المتصل لاستشعار خبرة معينة مثل تعاطي خامض الليسيرجيك أو الحشيش أو المستنشقات. ويعتبر استعمال المسكنات والأدوية الأخرى بدون وصفة طبية وبصورة متصلة أو عرضية نوعاً من أنواع سوء الاستعمال.
- " ... الاعتماد (الادمان): عرّفت هيئة الصحة العالمية (سنة ١٩٧٣) الاعتماد بأنه حالة نفسية وأحياناً عضوية تنتج عن تفاعل الكائن الحي مع العقار. ومن خصائصها استجابات وأنماط سلوك مختلفة تشمل دائماً الرغبة الملحة في تعاطي العقار بصورة متصلة

ted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

او دورية للشعور بآثاره النفسية أو لتجنب الآثار المزعجة التي تنتج من عدم توفره. وقد يدمن المتعاطي على أكثر من مادة واحدة.

وأضيف للتعريف السابق الخصائص التالية للادمان:

أ ... الرغبة الملحة في الاستمرار على تعاطي العقار والحصول عليه بأى وسيلة.

ب سزيادة الجرعة بصورة متزايدة لتعود الجسم على العقار، وإن كان بعض المدين يظل على جرعة ثابتة.

ج ـ الاعتماد النفسي والعضوي على العقار.

د ــ ظهور أعراض نفسية وجسمية مميزة لكل عقار عند الامتناع عنه فحأة.

هـ ــالآثار الضارة على الفرد المدمن والمجتمع.

ع _ التعبود Habituation:

من خصائصه:

أ _ الرغبة في الاستمرار في تناول العقار لما يسببه من شعور بالراحة.

ب ــ عدم زيادة الجرعة.

جـ _ تكون قدر معين من الاعتماد النفسي وعدم حدوث الاعتماد العضوى.

د_ أضرار العقار تنمكس على المتعاطي فقط ولا تمند الى المجتمع.

ه _ الاعتماد النفسي:

حالة تنتج من تعاطي المادة وتسبب الشعور بالارتياح والاشباع وتولد الدافع النفسي لتناول العقار بصورة متصلة أو دورية لتحقيق اللذة أو لتجنب الشعور بالقلق.

٦ _ الاعتماد العضوي:

حالة تكيّف وتعود الجسم على المادة بحيث تظهر على المتعاطي اضطرابات نفسية وعضوية شديدة عند امتناعه عن تناول العقار فجأة. وهذه الاضطرابات أو حالة الامتناغ تظهر على صورة أنماط من الظواهر والأعراض النفسية والجسمية المميزة لكل فئة من العقاقر.

وتسبب بعض العقاقير الاعتماد النفسى فقط مثل:

المنشطات، الكوكايين، القنب، عقاقير الهلوسة، القات، التبغ، القهوة، المسكنات، والمستنشقات.

أما العقاقير التي تسبب الاعتماد النفسي والعضوي فهي: الخمر، المنومات، المهدئات، الأفيون ومشتقاته. وجدير بالذكر أنه لا توجد عقاقير تسبب الاعتماد العضوي فقط بدون أن يسبقه الاعتماد النفسي.

۷ ــ الكحولية (إدمان الخمر) Alcoholism تعريف هيئة الصحة العالمية سنة ١٩٥٢.

الخبير هو متعاط مسرف بلغ اعتماده على الخمر الى الحد الذي يسبب الاضطراب العقلي الملحوظ أو يخل بصحته الجسمية والنفسية وبعلاقته بالآخرين وأدائه لوظائفه الاجتماعية، ويسبب تدهور حالته الاقتصادية، أو هو شخص عليه مؤثرات تدل على احتمال ظهور هذه المضاعفات. لذلك يحتاج السكير الى العلاج. وقد تعرض هذا التعريف لنقد شديد من علماء كثيرين لغموضه من جهة ولاغفاله جوانب مهمة عن إدمان الخمر من جهة أخرى. وقد صاغ جيلنيك Jellinek العالم الامريكي تعريفاً آخر لإدمان الخمر ينص على ظهور أعراض معينة مثل: أعراض التعاطي الادماني (فقدان التحكم في الكمية التي

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

يتعاطاها وعدم القدرة على الامتناع عن التعاطي لفترة طويلة). وقد أطلق جيلنيك على النمط الأول «نوع جاما) Gamma وعلى النمط الثاني «نوع دلتا» Delta. وأضاف الى ذلك الرغبة الملحة في شرب الخمر، زيادة تحمل جسم المعاطى لمفعول الخمر Tolerance أي أن المتعاطي يضطر الى زيادة الكمية بشكل مطرد للحصول على نفس المفعول. ظهور أعراض الامتناع عند الانقطاع الفجائى عن تناول الخمر.

. Psychotropic Drugs الأدوية النفسية

بجموعة من المركبات الكيميائية المصنعة التي تستخدم في علاج الأمراض النفسية والعقلية واضطراب السلوك، كالفصام والاكتئاب الذهاني والقلق المرضي.. الخ. وتسبب هذه الأدوية المدوء وعدم الاكتراث وبطء الحركة والتفكير.

وتنقسم الأُدوية النفسية الى الفئات التالية:

أ ــ المهدئات العظمي Major Tranquillisers

مثل اللارجاكتيل والسيرنيس والميلليريل. وتستخدم في علاج الأمراض العقلية ولا تسبب الادمان.

ب _ المهدئات الصغرى Minor Tranquillisers

وتسبب الهدوء وتزيل القلق المرضي والتوتر العضلي مثل الليبريوم والفاليوم وقد تسبب الإدمان إذا أستعملت بدون إشراف طبى.

ج _ مضادات الاكتئاب Antidepressants

وتستخدم في علاج مرض الاكتئاب الذهاني، مثل التوافرنيل والتريبتيزول. وهي لا تسبب الادمان.

د _ النبهات النفسية Psychostimulants:

واستخداماتها محدودة جداً لأتها تسبب الادمان ومنها:

الريتالين والميشيدرين الذي يستخدم بحقنه في الوريد أثناء جلسات التفريغ النفسي.

٩ ــ المنوم: دواء يسبب النعاس والنوم مثل: الموجادون والروهيبنول
 والممينيفرين. وهي مركبات تسبب الادمان.

١٠ ــ المسكن: دواء يسكن الألم مثل الأسبيرين والبنادول.

١١ - المخدر العام: مركبات تسبب غياب الوعي وتستخدم لإجراء العمليات الجراحية.

١٢ _مضادات التشنج: أدوية تستخدم في علاج مرض الصرع ولا تسبب الادمان مثل: اللومينال والايبانيوتين.

١٣ - العقاقير التي تسبب الادمان وتصنيفها (هيئة الصحة العالمية سنة ١٩٦٩ - ١٩٧٣) العقار المسبب للإدمان هو عقار ذو قابلية للتفاعل مع الكائن الحي، بحيث يؤدي ذلك التفاعل الى الاعتماد النفسي أو العضوي أو لكليهما. وقد تستعمل مثل هذه العقاقير لاغراض طبية أو غير طبية دون أن تؤدي الى حدوث هذا التفاعل بالضرورة. وخواص حالة الاعتماد على العقار عند حدوثها تختلف حسب العقار المستعمل. فبعض العقاقير، مثل التي يحتوي عليها عليها الشاي والقهوة قد تؤدي الى الاعتماد ولكن هناك من العقاقير ما يسبب التنبه الشديد للجهاز العصبي ولكن هناك من العقاقير ما يسبب التنبه الشديد للجهاز العصبي أو الهبوط أو اختلال الادراك، والانفعال والتفكير والسلوك والوظائف الحركية بحيث تؤدي تحت ظروف معينة من التعاطي والوظائف الحركية بحيث تؤدي تحت طروف معينة من التعاطي الى المشاكل التي تضر بحالة الفرد والمجتمع الصحية.

وهـنه المجموعة هي الـتي يـعنيها التعريف في المقام الأول. وتصنف هذه العقاقير على النحو التالي:

- ١ النمط الكحولي ــ الباربيتوريكي، ويشمل: الخمر،
 الباربيتورات وعقاقير أخرى مهدئة مثل: الكلورال والباربيتورات
 والماندراكس والليبريوم والفاليوم والمبرو بامات.
- ۲ ــ النمط الأمفيتاميني: الأمفيتامين، ديكسا مفيتامين،
 ميثامفيتامين، ريتالين، تيمنيترازين.
 - ٣ ... النمط القنابى: الخشيش والماريهوانا.
 - إلى النمط الكوكايينى: الكوكايين وأوراق نبات الكوكا.
 - ه _ النمط الهلوسي: أل أس دي، ميسكالين، زايلوسايبين .
 - ٦ _ النمط القاتى: نبات القات.
- النمط الأفيوني: الأفيون، المورفين، البيثيدين، الميروين،
 الكوداين، المثادون.
- ٨ ــ فيط المنيبات المتطايرة: التولوين، الأسيتون، وابع كلوريد الكربون.

١٤ _ الإدمان على أكثر من مادة واحدة:

تنتشر هذه الظاهرة خاصة بين الشباب، فالشاب قد يتعاطى أكثر من مادة واحدة إما ليزيد مفعول مادة تعود عليها ولم يعد مفعولما قوياً كالسابق، أو لعدم توفرها، أو بدافع التجريب والفضول ومجاراة الرفاق، أو لتخفيف تأثير مادة بتناول مادة ذات تأثير مضاد مثل مدمن المنومات الذي يستخدم المنومات ليلا ثم المنشطات في الصباح ليزيل الشعور بالكسل والنعاس، ومن أنماط مزج العقاقير التي لاحظها المؤلف بين المترددين على مستشفى الطب النفسي، الأنماط التالية:

أبيد الحنمر مع المنومات والمهدئات.

ب حد المنومات والهيروين والحشيش.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ج _ الخمر والهيروين والحشيش. در الخمر والهيروين والحشيش. وأدوية السعال والدولوكسين. هر _ الدولوكسين والسومادريل وهو دواء يحتوي على مادة تسبب ارتخاء العضلات.



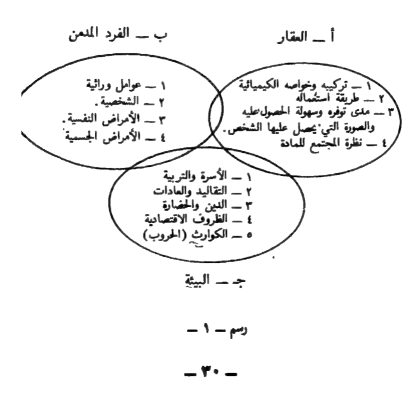
ted by Till Combine - (no stamps are applied by registered ve

الباب الثالث: السباب الادمان وستوء الاستعمال

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الثالث أسباب الإدمان وسوء الاستعمال

الإدمان ظاهرة معقدة ومتعددة الأسباب، ولتبسيط الموضوع وتقريبه لذهن القارىء، نشبه الادمان بمرض معد كمرض السل، فمرض السل يعتمد على ثلاثة عوامل تتفاعل مع بعضها لتؤدي في النهاية الى أعراض جسمية معينة تصيب الرئتين أساسا ثم أعضاء أخرى، وتعتمد أعراض السل على نوع الجرثومة وتأثيرها على الجسم وعلى حالة المريض الصحية قبل الإصابة وعند الإصابة، كما تعتمد أيضاً على بيئة المريض وظروفه الاجتماعية، والإدمان أيضاً يعتمد على خواص العقار، وطبيعة المدمن وخواص بيئته.

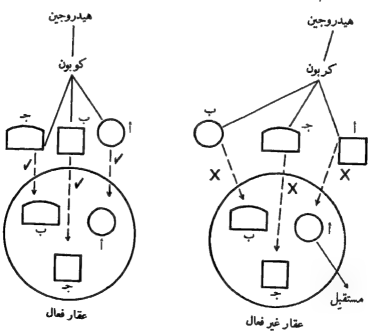


erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

أ ـــ العقار: ١ ـــ خواصه وتركيبه الكيميائي:ــ

لكل مادة كيميائية تركيبها الخاص وبسبب هذا التركيب تمر في خطوات مختلفة ومعقدة في الجسم تتغير أثناءها صورة المادة الأصلية ثم تصل الى الجهاز العصبي بنسب مختلفة. فكل عقار يصل الجهاز العصبي يلتصق بجزء من الخلية العصبية يسمى مستقبل العقار Drug Receptor يلتصق بجزء من الخلية يشبه اقفال الأبواب التي لا تفتح إلا بمفاتيح لها شكل معين تتفق مع شكل القفل، أنظر الرسم ٢.

ويتم التفاعل بين العقار والمُستقبِل فيؤثر العقار على المخ والجسم.



لاحظ في الرسم _ ٢ _ أن العقار مكون من ذرة أيدروجين متصلة بذرة كاربون، وتتفرع منها ثلاث ذرات لكل منها شكل خاص يتفق مع مستقبل. ففي العقار الفعال يتطابق شكل كل جزء في المستقبل. فمثلا: أيطابق أو ب يطابق ب وهكذا.

أما في العقار غير الفعال فيسبب اختلاف موضع الأجزاء المتصلة بذرة الكربون عدم تطابق أجزاء من العقار والمستقبل لاختلاف الشكل، فيصبح العقار غير فعال.

ومفعول العقار يعتمد إذن على تركيبه الكيميائي. كما رأينا في الرسم - ٢ --.

وبعض المستقبلات خائر تغير صفة العقار وتتفاعل معه، والبعض الآخر لا ينتمي للخمائر ويغير تكوين جزئيات العقار. نخلص من ذلك الى افتراض وجود نوعين متخصصين من جزيئات العقار. الجزء الأول يؤدي الى ارتباط جزيئات من العقار بجزيئات من المستقبل وهو المسئول عن انجذاب جزيئات العقار للمستقبل، والجزء الآخر من الجزيئات يغير من شكل جزيئات المستقبل بحيث يتفاعل معها و يؤدي الى ظهور مفعول العقار.

والعقاقير تنقسم الى ثلاث فئات:

- ١ ـ نوع مشارك Agonist: ينبه المستقبلات ويؤدي الى الظواهر الايجابية الفعالة.
- ٢ ــ نوع مضاد أو معاكس Antagonist: لا ينبه المستقبل ويمنع تأثير
 النوع الأول أو المواد التي تنبه المستقبلات والموجودة في الجسم.
- ٣ ــ نوع مشارك جزئي Partial Agonist: وهي عقاقير تنبه المستقبل

ولكنها تمنع تأثير العقاقير المشاركة في نفس الوقت. وبعض العقاقير تتدخل مع الخمائر التي تؤثر على المستقبلات في الحالة الطبيعية، والنوع الآخر يشبه المستقبلات الطبيعية الموجودة في المخ في خدع المستقبل ويرتبط به بدلا من الموصل الطبيعي وذلك لتشابه تركيبها الكيميائي. والمثال على ذلك: أن مشتقات الأفيون ترتبط بغشاء الخلايا العصبية المختصة بإدراك الألم فتسبب التسكن.

وأثبتت البحوث العلمية الحديثة أن الجسم يصنع مسكنات ألم طبيعية سميت بالأندورفينات Endorphins والانكفالينات Enkephalins، وهله المواد تشبه في تركيبها مشتقات الأفيون، لذلك وعند تعاطي مركبات الأفيون تخدع هذه المركبات المستقبل وترتبط به وتطرد المسكن الطبيعي خارج الخلية الى الدم فيرتفع تركيزها فيه وبالتالي يقل صنعها بواسطة الجسم لوجود الأفيون على المستقبل. وعند الامتناع عن تعاطي الأفيون فجأة يعاني الجسم من نقص حاد في هذه المواد الطبيعية فيشعر متعاطي الأفيون بأعراض الامتناع الشديدة والمزعجة.

نخلص من ذلك كله الى أن تفاعل الخلايا العصبية والعقار مرتبط بعوامل مختلفة، من ضمنها تركيبه الكيميائي وتفاعله مع المستقبل. لذلك نجد أن خصائص الخمر الكيميائية تؤدي الى الادمان بعد هـ ١٠ سنوات من الاستعمال المفرط والمستمر بينما يسبب استعمال المنومات بصورة منتظمة يومياً الإدمان في خلال شهر. أما الهيروين فيؤدي استعماله المنتظم الى الإدمان في خلال أسبوع أو عشرة أيام.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

٢ _ طريقة الاستعمال:

تزداد فعالية العقار وسرعة وصوله الى المخ حسب طريقة الاستعمال. فالحقن في الوريد أسرع الوسائل ويؤدي الى الإدمان بسرعة، والاستعمال عن طريق الفم أقل تأثيراً، والتدخين أبطأ وسائل التعاطي تأثيراً وإحداثاً للإدمان. أما الاستنشاق فتأثيره يأتي بين التدخين والتعاطى عن طريق الفم.

٣ ــ سهولة الحصول على المادة وصورة المادة التي يحصل عليها المتعاطي:

كلما توفرت المادة ارتفعت نسبة التعاطي والادمان. لذلك نجد أن إدمان الخمر منتشر بين العاملين في الحانات والمطاعم التي تقدم المشرو بات الكحولية وبين عمال مصانع تقطير الخمر وموظفي الجمارك البحارة. وينتشر تعاطي المورفين والبيثيدين والحبوب المنومة بين الأطباء والصيادلة وأفراد الهيئة التمريضية وعمال شركات الأدوية. وكلما كانت المادة في صورتها الأولية (الخام) كان مفعولها أضعف وقابليتها لاحداث الإدمان أقل.

فالأفيون الخام أقل إحداثاً للإدمان من الميروين مثلا. والعامل الآخر الطريقة التي تسوّق بها شركات الأدوية المهدئات والمنومات والمسكنات. فنلاحظ أن هذه الأقراص تقدم في عبوات أبيقة وعلى شكل أقراص وكبسولات ملونة وجذابة لها تأثيرها على الأشخاص ذوي الاستعداد لتعاطيها. كما أن الترويج غير الحذر لهذه المواد وعدم تأكيد قابلينها لإحداث الإدمان قد يؤدي الى المضاعفات.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٤ ــ نظرة المجتمع للعقار:

تختلف نظرة المجتمعات للمواد التي يتعاطاها الناس. فالخمر والتدخين مقبولان اجتماعياً في بعض المجتمعات، والحشيش وعقاقير الملوسة مرفوضان في نفس الوقت. والسبب في هذا التناقض يعود لئلاثة عوامل:

- أ_ تأشل المادة: كلما كان استعمال المادة متأصلا في المجتمع ازداد تقبله لها.
- ب ــ تأخر ظهور الأضرار والوفاة بسبب الاستعمال: فالخمر لا تظهر أضرارها الا بعد ١٠ سنوات تقريباً وكذلك التدخين. وقد تصيب الأضرار فئة قليلة من المتعاطين. لذلك يغض المجتمع النظر عن التعاطى.
- ج _ ظروف اقتصادية: مثل توفر المادة ورخص ثمنها ولا سيما اذا كان التعاطي لا يتعارض مع قيم المجتمع. فالتدخين وشرب المقهوة لرخص أسعارهما وتوفرهما مقبولان أكثر من الخمر والحمر بدورها مقبولة أكثر من الأفيون وهكذا...

ومع ذلك فان الانستطيع بأي حال من الأحوال أن نصنف مثل هذه المواد (الدخان والقهوة) مع الخمر أو المخدرات أو أن نقول إن لها مضاعفات أو آثاراً شبيهة بها.

ب ــ الفرد المدمن:

١ _ العوامل الوراثية:

تشير الدراسات الحديثة التي نشر ملخص لها في المجلة الطبية المبريطانية سنة ١٩٨٠ الى أن إدمان الكحول ومضاعفته يزيدان في أسر

المدمنين بصورة خاصة. فقد اتضح أن ما بين ٢٠-٥٠٪ من آباء مدمني الخمر و٢٠٪ من أمهاتهم يدمنون الخمر. وهي نسب أعلى من نسبة الإدمان في المجموع الكلي للسكان بحوالي ٥--١٠ مرات. ويعتقد معارضو نظرية الوراثة أن هذه البيانات لا تدل على تأثير موروث بل تعود الى تقليد البالغ المدمن للأب المدمن أو للأم المدمنة الصغر.

و بصورة عامة اتبع دارسو علاقة الوراثة بالادمان منهجاً أو أكثر من المناهج التالية:

أ ــ الدراسات التي أجريت على الحيوانات في المختبر.

ب ــ نسبة حدوث الإدمان في أسر الملعنين.

ج _ دراسة التوائم.

د _ دراسات التبئي.

هــ ــ ارتباط إدمان الخمر أو العقاقير بأمراض أو صفات ثبت أنها موروثة.

أ ـ دراسة الحيوانات في المختبر:

تمكن العلماء من تدريب الفيران في المختبر على شرب الخمر أو علمول يحتوي على الأفيون وإدمان أحدهما. ثم تبين أن جزءاً من سلالة الفيران الملمنة تلمن هذه المواد بدون أن تتدرب على تعاطيها. وعلى الرغم من أن الفيران بتكوينها الوراثي لا تميل الى تعاطي الخمر والمخدرات، فإن دراسات المختبر أثبتت وجود سلالة معينة تميل الى استهلاك كميات كبيرة من الكحول بالاضافة الى أن سلوكها أكثر عدوانية وأكثر نشاطاً وفضولا من سلالة الفيران التي لا تميل الى شرب الكحول. وقد يكون ذلك جزءاً من نمط مسلكي عام تتميز به هذه السلالة. ولكن الفرق بين المجموعة التي تفضل شرب الكحول

المعقار بفترة طويلة مثل: رؤية الرفاق الذين كان يتعاطى معهم العقار والمكان الذي كان يتعاطاه فيه وراثحة الخمر أو المخدر ... الخ.

ب ــ نسبة حدوث الادمان في أسر المدمنين:

لقد ثبت أن نسبة حبوث إدمان الخمر في أسرة المدمن أعلى من أن يفسر بأنه مجرد صدفة. ونسبة الإدمان على الخمر في مجموع السكان الكلي حوالي ١٪. أما في أسر المدمنين فيلاحظ أن النسب مرتفعة وخاصة بالنسبة لاعضاء الأسرة من الذكور، كما يتضع من الجدول التالي:

نسبة إدمان الخمر في أقارب مدمن الخمر

الآبــــاء	٧١ – ٣٠	%
الأمهـــات	17 - 7	%
الأشقـــاء	: r· — r1	%
الشقيقات	£ _ 1	%

و يستشر أيضاً تعاطي العقاقير في الأسر. فمن العوامل الرئيسية المرتبطة بتعاطي العقاقير بين الطلبة سوء استعمال العقاقير بواسطة الوالدين. فعندما تسرف الأم في تعاطي المهدئات يزداد احتمال تعاطي طفلها للمريهوانا ومشتقات الأفيون. وثبت وجود ارتباط مشابه بين إسراف الأب في تعاطي المهدئات وتعاطي الأبناء العقاقير المخدرة. فإذا كان الأبوان يتعاطيان المهدئات يومياً ازداد احتمال تعاطي مشتقات الأفيون والمنومات بين أبنائهم بنسبة تتراوح بين ثلاث وسبعة عشر أمثال نسبة حدوث ذلك بين أبناء الوالدين اللنين لا يتعاطى أحدها المهدئات. ويبدو أن هذه الظاهرة ليست موروثة بالمعنى

المفهوم. والأرجح أن الأطفال يقلدون سلوك «تعاطي العقاقير» الذي يشاهدونه في الأبوين. وفي بحث آخر تبين وجود أنواع مختلفة من إدمان الخمر. نوع الادمان الأولى أو الأساسي، ونوع الادمان الناتج عن الاصابة بالمرض الانفعالي وخاصة الاكتثاب، ونوع الادمان الناتج عن اعتلال الشخصية. ومن دراسة حالة أقارب الدرجة الأولى (أولاد العم والخال ... الخ) تبين أن من ٢٦ – ٦٣٪ مصابون بالمرض النفسي وكان العدد أكبر بين أقارب المعنات. وكانت نسبة إدمان الأقارب على الخمر من الذكور في أسرة المعنين والمعنات ٣٣٪، أما الأقارب على الخمر من الذكور في أسرة المعنين والمعنات ٣٣٪، أما إدمان الحمر بين الإناث من الأقارب ما بين صفر و١٦٪ أما الإصابة بحرض الاكتئاب فوصلت الى ٢٠ ــ ٣٠٪ في الأقارب و ٧٤٪ بين بالمنات،

ج ـ دراسات التواثم:

من وسائل معرفة دور العامل الوراثي دراسة التواثم ومقارنة توائم وحيدي اللاقحة Monozygotic اللذين ينموان من بويضة واحدة ملقحة تنقسم لتكون جنينين متشابهين ومتطابقين من الناحية الوراثية تماماً من نفس النوع أيضاً، وتواثم ثنائيي اللاقحة Dizygotic اللذين ينموان من بويضتين تم تلقيحهما بواسطة حيوانين منوين أو بويضة واحدة لقحها حيوانان منويان ثم انقسمت بعد ذلك. ويختلف النوع الثاني من المتواثم من ناحية التكوين الوراثي عن النوع الأول وإن كانا معرضين لنفس البيئة.

والتوائم تصلح بصورة خاصة لدراسة دور الوراثة في الأمراض. فلو فرضنا أن توائم وحيدي اللاقحة أصيبوا عرض ما، وظهر نفس المرض rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered ver

في كل التواثم السليمة نقول إن معدل التطابق Concordance Rate المرض ١٠٠٨، أما اذا أصيب نصف التواثم الأصحاء بالمرض أصبح معدل التطابق ٥٠٪، وإذا لم يظهر المرض على التواثم السليمة كان معدل التطابق صفراً ٪. أما عند مقارنة حدوث مرض بين تواثم وحيدي اللاقحة وتواثم ثنائيي اللاقحة أو بين أشقاء عاديين أو غير تواثم وكان معدل التطابق مرتفعاً فنخلص الى أن سبب المرض في البيئة وليس وراثياً. ومن الدراسات التي أجريت في السويد ثبت أن معدل التطابق في التواثم الوحيدي اللاقحة ٤٥٪، وكان معدل التطابق في التواثم الوحيدي اللاقحة ٥٤٪، وكان معدل التطابق في التواثم الوحيدي اللاقحة من ذلك الى أهمية عامل الوراثة في إدمان الخمر.

وفي دراسة أخرى، تناول الباحثون ثلاثة متغيرات: الكمية والكثافة وتكرار شرب الخمر.

الكمية: كمية الخمر المستهلكة في مناسبة واحدة وعلاقتها بمدة التعاطي ودرجة السكر التي وصل اليها المتعاطي.

فقدات السيطرة: الاعتماد على الخمر ومدى القدرة على السيطرة على الكمية التي يستهلكها.

وتمت دراسة كل من هذه المتغيرات بين التوائم وحيدي اللقاح وثنائيي اللقاح وكانت النتائج كما يلي: ـــ

المتغيـــر	القابلية للوراثة
الكثافة	۳۹ د
الكمية	۳۲ر.
فقدان السيطرة	£١ر٠

واستنتج الباحثون أن أنماط السلوك الثلاثة، أي تعاطي الخمر

السعادي والاسراف في التعاطي وعدم شرب الخمر تختلف عن بعضها بصورة تجعل افتراض وجود عامل وراثي في الإدمان محتملا.

أما لو عرفنا إدمان الخمر على أساس مضاعفاته الاجتماعية فلن نجد أي دليل يشير الى أهمية دورة الوراثة. فالمسألة إذن تعتمد اعتماداً كبيراً على التعريف المستخدم.

د ـ دراسات التبنى:

لقد ثبت بما لا يرقى اليه الشك أن إدمان الكحول والعقاقير ينتشر في أسر المدعنين. وقد يعود ذلك لأسباب وراثية أو بيئية. وورثة Gene في أسر المدعنين. وقد يعود ذلك لأسباب وراثية أو بيئية. وورثة الانسان تحدد من الحمل ولا يمكن تغييرها. أما المسبات البيئية فيمكن التحكم فيها وتعديلها. وقد قام الباحثون بمتابعة أطفال لأ بوين أحدهما أو كلاهما ملمن على الخمر وتبنتهم أسر لا تشرب الخمر منذ سن ت سنوات، وقارنوهم بأطفال من أسر لا تشرب الخمر ولكنها تعاني من اضطراب نفسي. وكان الفرق بين المجموعتين ارتفاع نسبة المطلاق ودخول مستشفيات الطب النفسي والعلاج بسبب ادمان الخمر في المجموعة التي كان الأب في الأسرة الأصلية يلمن الخمر. وكانت نسبة حدوث المضاعفات في المجموعتين هـ١٠. وهذه الدراسات بشكل عام لا تؤكد دور الوراثة بصورة واضحة.

هـ ـ ارتباط الإدمان بصفات أو أمراض معروف عنها أنها موروثة:

استخدمت في هذه البحوث صفات لا تؤثر عليها البيئة ومعروف أنها موروثة مثل فصيلة الدم والقدرة على تذوق مادة فينيل ثيوكار بامايد Phenyl-Thiocarbamide وافراز مادة أبهد ABH في اللعاب.

ولم يثبت إنتماء مدمني الخمر الى فصيلة دم معينة. ولكن اتضح أن

نسبة مدمني الكحول الذين لا يفرزون المادة أبه في اللعاب ٣٦٪ بينما كانت نسبة الذين يفرزونها بين سكان المملكة المتحدة ٢٣٪ فقط. أما القدرة على تذوق مرارة مادة فينيل ثيوكار باميد الموروثة فلم تختلف بين المدمن والشخص العادي.

ووجد بعض العلماء في شيلي ارتباطاً بين عمى الألوان الموروث وتشمع الكبد وادمان الخمر، وانتهوا الى أن أدمان الخمر قد يكون موروثاً أيضاً. ولم يثبت ذلك بصورة قاطعة. نخلص من كل ذلك الى أن إدمان الخمر أكثر انتشاراً بين أقارب ملمني الخمر سواء نشأوا في نفس البيئة أو في بيئة مختلفة وعلى الرغم من ذلك فلن نستطيع القول حتى الآن بأن الوراثة تلعب دوراً حاسماً أو عدداً في الإدمان.

٢ ــ شخصية المدمن وجوانبها النفسية والبيولوجية:

أ ــ الشخصية الإدمانية: حاول أصحاب هذا الرأي إثبات وجود أنواع معينة من الشخصيات أو سمات خاصة في الافراد الذين يصابون بالادمان، وأن هذا النوع من الشخصية نادر بين الناس بصورة عامة. ولم يتوصل الباحثون حتى الآن الى إثبات وجود مثل هذا النوع من الشخصية.

أما فيما يتعلق ببعض السمات التي تظهر على شخصية الأفراد النين يدمنون فقد استطاع الباحثون التوصل الى جزء من هذه السمات عن طريق أسلوب التحليل النفسي ووصف الشخصية وفق المنهج المتعلق بالطب النفسي والاختبارات النفسية ودراسة شخصيات ممن الأطفال على مدار السنين، ثم مقارئة من يدمن منهم عند البلوغ بغير المدمنين منهم.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ويتلخص رأي التحليل النفسي حول الموضوع في الآتي:

ان إدمان الخمر أو العقاقير وسيلة علاج ذاتي يلجأ اليها الشخص لاشباع حاجات طفلية لا شعورية. كما أن نمو المدمن النفسي الجنسي مضطرب لتثبيت الطاقة الغريزية في منطقة الفم. وعندما ينمو الطفل و يكبر تظهر على شخصيته صفات التثبيت ومنها:

السلبية، الاتكالية، عدم القدرة على تحمل التوتر النفسي والألم والاحباط، أي عدم نضوج الشخصية بصورة عامة. ويرى آخرون من هذه المدرسة أن لدى المدمن الاستعداد لحل مشاكله باستخدام المواد التي تؤثر على الانفعال، وأن هذا الاستعمال هو في واقع الأمر بديل للمخبرات الجنسية الطبيعية في الشخص العادي، ويعزو نايت للمخبرات الجنسية الطبيعية في الشخص العادي، ويعزو نايت ألم عناقض مع نفسه في تصرفاته.

وتصنيفات الطب النفسي للشخصية الإدمانية كثيرة أهمها تصنيف كيسيل وولتون KESSEL AND WALTON اللذين قسماها الى:__

- أ ـ غير الناضج: الذي لا يستطيع الاعتماد على نفسه والاستقلال بنفسه عن الأبوين ويعجز عن تكوين علاقات ثابتة وهادفة مع الاشخاص الآخرين.
- ب منغمس في الذات: الذي يصر على تحقيق مايريده فورا وإشباع رغباته في الحال ولا يستطيع الصبر أو التأجيل لينال مايريد في وقت لاحق. ويؤدي الافراط في رعاية الطفل الى استمرار هذه السمات الطفلية في شخصيته بعد كبره.
- ج ــ المعتل جنسيا: يعاني هذا النوع من ضعف الدافع الجنسي أو الخنجل الشديد من الجنس أو الشذوذ الجنسي وخاصة الجنسية

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

المثلية. وقد أشار أنصار مدرسة التحليل النفسي الى الطابع الجنسي المثلى للحانة حيث يجتمع الذكور مع بعضهم لشرب الخمر، وفسروا عدم ممارستهم للشنوذ الجنسي بأن ميولهم نحو هذا الاتجاه كامنة فقط. ويرفض الانسان عادة أفكاره الجنسية المشاذة فيخدرها بالخمر أو العقاقير، أو يزيل الموانع وضوابط هذه الافكار الاجتماعية والاخلاقية بتعاطي هذه المواد ليمارس الجنس الشاذ فعلا.

د _ عقابي الذات: تتكون هذه الشخصية نتيجة لأسلوب في .

التربية يعاقب الطفل عند إظهاره الاستياء أو الغضب المشروع،
وعندما يكبر الطفل يشعر بالقلق الشديد عند إحساسه بالرغبة في
التعبير عن الغضب في موقف يتطلب ذلك فيلجأ الى الخمر أو
المخدرات لتخفيف القلق حتى يعبر عن غضبه بطريقة عنيفة في
بعض الأحيان.

هـ الشخصية المكروبة STRESSED :

وهي شخصية قلقة ومتوترة تلجأ للمسكرات والعقاقير لتسكين القلق، الأمر الذي يؤدي تكراره الى الإدمان.

وتتلخص السمات الموجودة في الشخصيات التي تتجه الى الإدمان فيمايلي:

التركيز على اللذة عن طريق الفم، عدم النضوج الجنسي، الميل الى تدمير الذات، العداء والاكتئاب. وعما يؤيد ذلك انتشار استخدام مشتقات الأفيون مادة فعالة في تسكين المشاعر الجنسية والعدوانية التي يعاني منها كثير من هؤلاء المراهقين.

والانسان أن الجرذ يشرب الكحول عند حرمانه من الطعام فقط و يستخدمه كغذاء ومصدر للطاقة، الأمر الذي لا يحدث لدى الإنسان، وفي تجارب لاحقة تمكن الباحثون من تصميم أجهزة يستطيع بواسطتها الحيوان التحكم في كمية مشتقات الأفيون التي يتعاطاها. وتبين أن الحيوان يدمن الأفيون و ينتكس عند تعرضه لمشتقات الأفيون بعد الامتناع.

و بواسطة الاستيلاء الانتقائي Selective Breeding استطاع العلماء الحصول على سلالة سهلة الانتكاس وأخرى صعبة الانتكاس. و بتعريض السلالات المختلفة المدربة على تعاطي علول المورفين للمحاليل التي تحتوي على الكحول وتشبه الخمر تبين أن السلالات ذات القابلية للادمان تشرب كميات من الكحول تساوي ضعف الكميات التي تشربها السلالات المقاومة للادمان. وخلص العلماء من هذه التجارب الى أن الاستعداد لإدمان عقاقير مختلفة له أساس وراثي يتوقف على تعرض الحيوان للعقار في البداية. و يبدو أن التعرض للعقاقير والخمر في الانسان قبل الادمان تحدده اشارات ومنبهات المتعاقية مثل:

الاعلانات ومنظر الحانات والأفلام وتصرفات الكبار والرفاق المخ وفي تجارب أخرى قام و يكلر Wikler وزملاؤه بوضع الفيران التي تعاني من أعراض الامتناع عن مشتقات الأفيون في أقفاص خاصة كلما شعروا بهذه الأعراض.

و بعد انقطاعها عن العقار بفترة كافية، لاحظوا ظهور هذه الأعراض عليها بمجرد وضعها في نفس الأقفاص على الرغم من عدم وجود أسباب عضوية تؤدي الى ظهور الأعراض. وقد يفسر لنا ذلك انتكاس الانسان المدمن عند تعرضه لمنبهات اجتماعية بعد امتناعه عن

ولم تأت الاختبارات النفسية بجديد يذكر فيما يتعلق بالشخصية الإدمانية باستثناء سمات الاكتئاب والسيكوباثية (نوع من اعتلال الشخصية) والاتجاه نحو الفصام التي قد تظهر أحيانا في المدين. ومن دراسة ٣٣٦ من مدمني المخدرات الذكور اتضح لشيبارد SHEPPARD وزملائه من تطبيق الاختبار أن ٣٠٪ ظهرت عليهم سمات المرض العقلي وعلى ١٦٪ سمات المرض النفسي وعلى ٢٪ اضطرابات المخ العضوية وعلى ٢٪ استجابات طبيعية. وأضاف الباحثون أن الاستعداد للادمان في النشخصية والتعرض للخمور والمخدرات بطريق الصدفة وضغط الرفاق أو الاصلقاء والبحث وراء الإثارة هي العوامل السببية المهمة في حدوث الإدمان. وتشير الاختبارات النفسية ايضا الى أن الاشخاص الذين يتعاطون اكثر من مادة تبرز فيهم سمة الفصام في الاختبار.

تدل إذن هذه الاختبارات على ظهور سمات القلق والانحراف السيكوبائي والاتكالية والاكتئاب في شخصيات معظم الملمنين.

وقد كشفت الدراسات التي أجريت على الطلبة أن درجة القلق بين الطلبة الذين يتعاطون العقاقير أكبر منها بين غير المتعاطين. واتضع أيضا وجود ارتباط بين التعاطي والتردد على الأطباء النفسين للعلاج. وكان عدد متعاطي المارهوانا والباربيتورات (منومات) والمهدئات الذين ترددوا على الأطباء النفسين ٤ أمثال تردد غير المتعاطين على هؤلاء الأطباء. وكان القلق مرتفعا جدا بين النين يستنشقون الصمغ والمذيات، ويليهم في هذا متعاطو المنشطات والباربيتورات والمهدئات، ثم المدخنون وشاربو الخمر والحشيش وكانت درجة قلق مستعملي الأفيون والكوكايين متوسطة.

لقد تبين في أحد البحوث أن ٦٪ فقط من غير المتعاطين ترددوا على الأطباء النفسين، بينما تردد ٢٠٪ من المتعاطين عليهم وبخاصة من يستعملون الأفيون والمنشطات والمهدئات وأل. أس. دي. ويعاني متعاطو المنشطات من المضاعفات النفسية بصورة أوسع وأشد من الآخرين.

ننتهي من العرض السابق الى عدم وجود نوع واحد من الشخصيات لديه الاستعداد للإدمان. فبعض مدمني الخمر والعقاقير لا تظهر عليهم أي علامات اضطراب الشخصية، ويحدث ذلك عادة اذا كانت المادة متوفرة والحصول عليها سهلا. وتعاطيها مقبولا اجتماعيا كالخمر في الغرب، ويتصف البعض الآخر بصورة عامة بالتوتر والاكتئات والاتكالية والسيكوبائية أو عدم وضوح رغباتهم واتجاهاتهم الجنسية.

نظرية التعلم والإدمان على الخمر والعقاقير:

تفترض هذه النظرية أن تعاطي الخمر والعقاقير وإدمانها سلوك يتعلمه الانسان فالشخص الذي يشعر بالقلق أو التوتر و يتعاطى خرا أو غدرا يحس بالهدوء والسكينة و يعتبر الإحساس الأخير جزاء أو دعما لتناول هذه المواد في المرات التالية ومع استمرار التعاطي يتعلم الشخص تناول المادة لتخفيف أثارة الامتناع المزعجة. وقد نتساءل كيف يتعلم الانسان تعاطي مادة ضارة و يستمر في ذلك؟ والجواب أن النتائج السلبية لتعاطي العقاقير لا تحدث في الحال ولكنها تظهر بعد فترات تتراوح في الطول. ومن المعروف في نظرية التعلم أنه كلما كان الضاصل الزمني بين سلوك معين ونتيجته السلبية صغيرا ضعف دعم السلوك. فلو أن المتعاطي شعر بالنفور في الحال ولما استمر في التعاطي، من الخمر أو المخدر لشعر بالنفور في الحال ولما استمر في التعاطي، من الخمر أو المخدر لشعر بالنفور في الحال ولما استمر في التعاطي،

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

ولكنه في الواقع لا يشعر بالنتائج السلبية والضارة الا بعد مدة طويلة.

و يرتبط الشعور بالراحة أو النشوة بعد تعاطي المادة بأشياء. وأشخاص موجودين في البيئة بحيث تصبح منبهات تحت الانسان على الستعاطي. فالاعلانات، ورائحة الخمر ورؤبة رفاق التعاطي ومكانه مؤثرات تنفع المنمن الممتنع الى الشعور بالرغبة الملحة والانتكاس. وتلعب صياغة المسلك والمحاكاة دورا مهما في التعاطي الذي قد يؤدي الى الإدمان. فالطفل الذي يرى أباه يشرب الخمر أو يتعاطى مخدرا وتبدو عليم النشوة يميل الى تقليده بطبيعة الحال، لأن الأب أو الأم غوذج وقدوة تصوغ سلوك الطفل أو الطفلة.

الألعاب الأجتماعية والادمان:

يستعين بعض النظرين بمفاهيم التحليل التعاملي

TRANSACTIONAL ANALYSIS لتفسير الإدمان الذي يعتبرونه لعبة اجتماعية. واللعبة سلسلة معقدة من الخطوات التي يهدف ممارسها الى المتفوق أو السيطرة في علاقته مع شخص أو أشخاص أخرين، فملمن الخمسر يمارس عددا من الألعاب. وإدمان الخمر حسب هذه النظرية خطوات متتالية من التحركات الخاصة بالعلاقات بين الأشخاص غايتها الوصول الى «مكسب» في نهاية الأمر. أي أن أصحاب هذه النظرية لا يعتبرون الكحولية إدمانا أو مرضا أو علة نفسية بل لعبة اجتماعية.

و يصف هؤلاء الباحثون ثلاث ألعاب يمارسها مدمن الخمر:

الأولى: اللعبة العدوانية ومن خلالها يضع مدمن الخمر نفسه في الموقف الذي يسمح للآخرين بلومه ويجعلهم يشعرون بالفضيلة والرضى عن أنفسهم والرسالة التي يبلغها من خلال هذه اللعبة «أنتم أشخاص

فاضلون وأنا شخص سيء حاولوا منعي من التمادي في الخطأ». و يهدف اللاعب من ذلك الى اثارة الأبوين _ أو من يمثلهما _ ودفعهما الى الغضب الشديد بحيث يبدو على سلوكهما الحماقة والعجز لعدم نجاحهما في منعه من الاستمرار في تعاطي الخمر. أي أنه نوع من الانتقام والعدوان. وهذا هو «المكسب» في هذه الحالة.

الثانية : لعبة الإضرار بالذات التي يمارسها المدمن عادة مع شخص أخر يعجز عن أشباع رغبات المدمن الانفعالية والجنسية. فالاستمرار في شرب الخمر هنا وإن كان يضر المتعاطي فانه لا يكشف نواحي عجز الطرف الآخر و يعتبر بذلك لصالح هذا الشخص.

الثالثة: لعبة «تدمير الذات» من خلال هذه اللعبة يحصل المدمن على المتعة عن طريق المرض. أي أنه بتدمير أنسجته يجبر الآخرين على رعايته. والمكسب الذي يجنيه اللاعب هنا هو الرعاية الطبية والتمريضية والايواء.

وتتم كل هذه الألعاب بطبيعة الحال بصورة لا شعورية. أما النقد الذي وجه لهذه النظرية فهو أنها تتناول علاقات المدمن بالآخرين بعد أصابته بالادمان ولا تفسر لنا سبب حدوث الإدمان.

النظريات البيولوجية:

لابد لنا قبل تناول هذه النظريات من شرح موجز للموصلات الكيميائية الموجودة في المخ وكيفية تنبيه الخلية العصبية بواسطة هذه المواصلات.

يحتوي مخ الانسان على مواد كيميائية تقوم بنقل الإشارات المنبهة من خلية الى خلية أخرى.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وأهم الموصلات الموجودة في المخ هي: الدوبامين ونورأد رينالين والسيروتونين وأستيل كولين.

وتختزن هذه الموصلات في حويصلات موجودة في كعبرة الشباك (منطقة ملامنَسة عور الخلية العصبية بخلية أخرى). ويتم التنبيه بين الخلايا على النحو التالي:

شحنة كهربائية على المحود أ ____ تصل الى كعبرة محود و الله على الموصلات فتتدفق في فجوة الشباك و المحود المتعلمات الحلية و المحدد الكهربائية المحددات الحلية المحددات الحلية الكهربائية الى محود الحلية و الحلية وهكذا.

وتقوم الخلايا العصبية بصنع هذه الموصلات من مواد مشتقة من البروتينات التي نتناولها في الطعام (ومعظمها أحماض أمينية) وذلك بواسطة خائر خاصة ثم يتم تخزينها في الحويصلات، وتوجد ايضا خائر تقوم بتكسير هذه الموصلات بعد أن تؤدي وظيفتها، أو يعاد امتصاصها مرة ثانية في كعبرة عور الخلية.

وتتفاعل الخمر والعقاقير مع هذه الموصلات بصورة أو بأخرى بحيث تختل وظائفها.

١ ـ نظرية المستقبلات الساكنة:

تفترض هذه النظرية وجود نوعين من المستقبلات على غشاء جدار الخلية العصبية بمستقبلات دوائية يؤدي تفاعلها مع العقار الى المفعول الدوائي، ومستقبلات أخرى ساكنة وغير نشطة لا تتفاعل مع العقاقير. و يؤدي تناول الخمر أو العقاقير المستمر الى تنشيط المستقبلات الساكنة

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

بحيث تتحول الى مستقبلات دوائية.

ويؤدي تكاثر المستقبلات الدوائية الى حاجة الشخص الى جرعات متزايدة من الدواء من جهة لترتبط بالمستقبلات الجديدة وتسبب نفس المفعول. وهي الظاهرة التي عرفناها سابقا بالاحتمال TOLERANCE وهي من ضمن صفات الإدمان. ومن جهة أخرى عندما يقلع المعتاطي فجأة عن تعاطي العقار تنشط المستقبلات الزائدة الموجودة على الخلية فيؤدي ذلك الى ظواهر غير طبيعية كالأرق والقيء والهلوسات المنشطة الى تعود المستقبلات المنشطة الى حالة سكونها عقار الى آخر الى أن تعود المستقبلات المنشطة الى حالة سكونها الطبيعية مرة أخرى.

٢ _ نظرية الفائض العقاقيري:

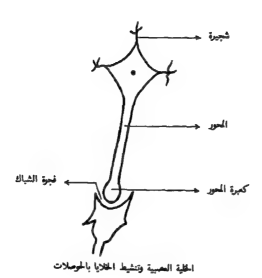
تفترض هذه النظرية وجود ممرين يؤثر بواسطتهما العقار على المخ . ممر أولي وهو الذي ينبهه العقار في الحالات العادية، وممر ثانوي لا ينشط إلا عند الإفراط في استخدام العقار. إذ ان هذا المعر الاخير يُهبَّط نشاطه في الحالات العادية. أما في حالة الأدمان فيؤدي تشبع الممر الأقلى الى تنشيط الممر الثانوي أيضا فتزداد كميات العقار التي يحتاجها المدمن. كما أن الإقلاع الفجائي يؤدي الى نشاط مكثف في المخ من ممرين بدلا من ممر واحد فتنشأ أعراض الامتناع.

٣ _ تفاعل العقاقير مع موصلات المخ الكيميائية:

ثبت من الدراسات التي أجريت على الحيوانات في المختبر أن الكحول ومنومات الباربيتوريك ومنوم الكلورال بعد تمثيلها في الكبد تتحول الى مواد أخرى تؤثر على تمثيل مادة الدو بامين ونورأد رنالين الموصلتين وتتفاعل مع مشتقاتهما الوسيطية لتكون مركبات شبه قلوية

لها خواص الأفيون وتسمى تتراهيدرو أيزوكينولين.

\$ - تؤدي الخمر والعقاقير ايضا الى تغيرات في نشاط خلايا المخ الكهربائي ونشاط الهرمونات وتغيرات أخرى يعتقد أن لها علاقة بالادمان.



كبرة المحور حويصلات الموصلات فبوة الشباك فبوة الشباك مستطلان الموصلات حستطلان الموصلات حستطلان الموصلات حستطلان الموصلات حويصا

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

المرض النفسي والمرض الجسمي:

ذكرنا في مواضع مختلفة من هذا الباب أن المصابين بالامراض النفسية و بعض الأمراض العقلية يلجأون الى الخمر أو العقاقير للتخفيف من حدة الأعراض، وهي ظاهرة نسميها المعالجة الذاتية. و يعتبر الإدمان في هذه الحالة عرضا من أعراض الحالة المرضية الأصلية يزول بزوالها وليس حالة مستقلة بذاتها. ومن أكثر الأمراض النفسية والعقلية إحداثا للادمان: مرض الاكتئاب والقلق النفسي المرضى والفصام في بدايته.

ولا يحدث الإدمان إلا في الامراض الجسمية التي تسبب الألم وتتطلب استخدام مسكنات الألم المخدرة بكثرة، مثل المغص الكلوي والمغص المراري، وآلام ما بعد العمليات الجراحية، والحروق ... الخ ولا يعتبر استخدام هذه المواد للاسعاف و بصورة مؤقتة تحت اشراف الطبيب إدمانا بطبيعة الحال ولكن إذا كان الشخص من ذوي الاستعداد للاصابة بالادمان واستمر الطبيب في علاجه بالمسكنات المخدرة لمدة طويلة فقد يصبح المريض مدمنا على هذه المواد و يبحث عنه زوال الألم .

الســـن:

يبلغ متوسط أعمار المدمنين على الخمر الذين يترددون على مراكز العلاج من ٤٤ سنة من الذكور، و٤٥ سنة من الأناث. والملاحظ أن عددا متزايدا من الشباب يتردد على مراكز العلاج. ويتعاطى هؤلاء الشباب العقاقير والمخدرات بالاضافة الى الخمر، وتبين أن عدد المدمنين على الخدمر الذين تقل أعمارهم عن ٣٠ سنة تزايد بشكل ملحوظ في الخمسينات والستينات.

وفي دراسة بمدينة تورنتوفي كندا اتضح أن الخمر وهي العقار المفضل بين الأحداث الذين تتراوح أعمارهم بين ١٣ ـــ ١٩ سنة. ولعل السبب في هذه الزيادة وعى الاطباء وتشخيصهم للحالات في مرحلة مبكرة، وإن كان علاج المدمن الشاب أصعب من علاج المدمن البالغ.

أما فيما يتعلق بالعقاقير فالملاحظ أن المنومات والمنشطات منتشرة بين متوسطي الأعمار والمسنين الذين يتعاطونها عن طريق الفم.

أما استخدام مشتقات الأفيون والمواد المذكورة سابقا عن طريق الحقن فينتشر بين المراهقين والشباب. وقد ازداد تعاطي الحشيش في الآونة الأخيرة. وهو أول عقار يجربه الشباب بعد الخمر والتبغ. وينتشر استعماله بين طلاب الجامعات وإن كان تعاطيه يتزايد بين البالغين ومتوسطي الأعمار.

النـــوع:

تبلغ نسبة مدمني الخمر الذكور الى الأناث ١:٥ وهناك أسباب غنطة لهذه الظاهرة من ضمنها: أن الذكور يشربون كميات من الخمر أكثر من الإناث، كما أنهم يشربون الخمر في فترات كثيرة. ومن دراسة تمت في لندن تبين أن ٢٢٪ من الذكور يشربون الخمر يوميا بينما كانت نسبة النساء المقابلة ٨٪. وأفاد ٨٨٪ من النساء أنهن يشربن ٤ كئوس أو أقل من الخمر في المناسبات الاجتماعية فقط، وكانت نسبة الذكور المقابلة ٥١٪، وأفاد ١٤٪ من الذكور أنهم يشربون أكثر من ١١ كأسا في المناسبات الاجتماعية المألوفة. يشربون أكثر من ١١ كأسا في المناسبات الاجتماعية المألوفة. وبالاضافة الى ذلك ينظر المجتمع باستياء الى المرأة التي تشرب الخمر بعكس نظرته للذكور، كما يتحاشى الأطباء عادة تشخيص ادمان

الخمر في النساء.

أما بالنسبة للعقاقير والمخدرات فتنتشر بين الذكور أكثر من الأتاث بأستشناء منومات الباربيتوريك ومنشطات الأمفينامينات التي يزداد انتشارها بين النساء متوسطات الاعمار عن الذكور لمحاولتهن تخفيض أوزائهن، ولأن استخدام المنومات للتهدئة مقبول اجتماعيا من المرأة أكثر من تعاطى الخمر لنفس السبب.

كان إدمان مشتقات الأفيون منتشرا بين النساء في الماضي، فبلغت نسبتهن في سنة ١٩٦٧ تغيرت نسبة الإدمان على مشتقات الأفيون الى ٧٠٪ وكان كل المدمنين من الذكور من الشباب.

الطيقة الاجتماعيسة:

اتضح من البحوث إنتماء ٢٦٪ من ملمني الخمر و٥٥٪ من الملمنات الى الطبقات العليا والمتوسطة العليا. وكانت نسبة الملمنين الذكور ٥٠ في كل ٢٠٠٠، بين العمال غير المهرة، ونقصت قليلا بين نصف المهرة والمديرين والمهنين. وكانت أقل نسبة بين فئات العمال المهرة الذين لا يمارسون أعمالا يدوية حيث بلغت ٣٧ في كل ١٠٠٠، وجنتلف نسبة وطبقة المدمنين الذين يترددون على العيادات. فقد اتضح أن معظم المترددين من الطبقات العليا التي عادة مايرتفع بينها الوعي بوجود مثل هذه العيادات.

وتزداد نسبة المدمنين على الخمر بين العاملين في الصناعات والمهن المتعلقة بصناعة أو بيع الخمور.

أما مدمنو المخدرات فقد ثبت أن معظم مدمني الهيروين من

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الشباب العاطلين عن العمل، وكانت نسبة من يعملون منهم ٢٦٪ فقط. وكان معظم هؤلاء من أسر تنتمي الى فئة المهنيين والديرين. وكان تعاطي الماريهوانا في بداية ظهوره قاصرا على الطبقة المتوسطة وطلاب المعاهد العليا والجامعات وقد بدأ مؤخرا في الانتشار بين شباب الطبقة العاملة.

الحالة الاجتماعية:

لوحظ انتشار ادمان الحمر بين المطلقين والعزاب والارامل أكثر من المستزوجين، وترتفع نسبة الإدمان بين المطلقين من الجنسين بصورة خاصة. أما في حالة النساء المدمنات فقد لوحظ أن عددا كبيرا منهن متزوجات.

ولم تُدرس العلاقة بين الحالة الاجتماعية وادمان العقاقير بصورة كافية حتى الآن ولكن يلاحظ أن معظم المدمنين من الشباب العزاب الذين يرفضون الارتباط بشريك عن طريق الزواج.

البيئـــة: ٧

1 ـ الأسرة والتربيسة: يتعاطى الناس الخمر في المجتمعات الغربية الأن تعاطي الخمر شائع ومنتشر في هذه المجتمعات بالإضافة الى أن الحصول على الخمر سهل وميسور.

و يتناول الاشخاص الأدوية بناء على نصيحة الطبيب أو يعالجون أنفسهم بدون استشارة طبية بتعاطي مسكنات الألم والملينات... الخ.

أما الماريهوانا فاستعمالها شائع بدرجة يصعب معها وصم كل مستعمليها بالانحراف أو اعتلال الشخصية. ويرى بعض الباحثين أن اباحة الحشيش أو الماريهوانا سيؤدي في النهاية الى تصنيف المتعاطين

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الى مستعمل معتدل ومتعاط مفرط ومدمن كما هو حادث بالنسبة للخمر. أما فيما يتعلق بالمخدرات فاستعمالها منتشر عادة في الجماعات المنحرفة والمعتلة.

ويعتبر تعاطي الخمر من أنماط السلوك الاجتماعي الهامة في المجتمعات الغربية. وقد ثبت أن معظم الاطفال في هذه المجتمعات يجربون تعاطي الخمر في المرحلة الابتدائية. ولا يستطيع الطفل الأوروبي الذي يبلغ عمره ٦ سنوات استيعاب الفرق بين المشروبات الكحولية والمشروبات التي لا تحتوي على الخمر. وفي سن ٨ سنوات أفاد يستطيع الطفل استيعاب الفرق بين الاثنين. في سن ٦ سنوات أفاد معظم الاطفال في مدينة جلاسجو في اسكتلاندا بأنهم مصممون على شرب الخمر عندما يكبرون. ولكن عند بلوغهم ٨ سنوات تشككوا في حكمة مثل هذا السلوك. وفي سن ١٠ سنوات كان الاتجاه السائد بين الاطفال سلبيا نحو تعاطي الخمر ولعل السبب في ذلك نضوج الطفل ودراكه لمميزات أنماط السلوك المقبولة الاجتماعية أو نتيجة تعرضهم لخبرات صادمة متعلقة بالخمر.

وفي بداية سن المراهقة يخرج الشباب من الجنسين الى الحدائق لتعاطي المشروبات غير المقطرة مثل البيرة. وبعد ذلك يترددون على الحانة لتعاطي الخمر بأنواعها المختلفة مع الآخرين.

وقد قام بعض الباحثين بالتنبؤ بنية هؤلاء الاطفال تعاطي الخمر في المستقبل. واتضح أن العوامل التالية كان لها تأثير ملحوظ على عزم الطفل على تعاطي الخمر في المستقبل:

ــ شعور الطفل أن والده أو بالغا آخر يستمتع بتعاطي الخمر. ــ تمكن الطفل من التعرف على الخمر بالشم أو بتذوقها فعلا. rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ــ شعور الطفل بأن أمه تستمتع بشرب الخمر.

- رؤية الطفل والده في حالة سكر تضعف عزمه على شرب الخمر في المستقبل.

صفات الأسرة السليمة: التناسل والرفع من شأن أفرادها والمحافظة على صحتهم ووظائفهم الحيوية، واكسابهم العادات الاجتماعية المطلوبة وكيفية تكوين العلاقات مع الآخرين، فرض الضوابط على دوافعهم الجنسية وإشباع حاجاتهم الانفعالية. وتعتبر الأسر التي تفشل في توفير حاجة أو أكثر من الحاجات السابقة أسرة معتلة مما يؤدي الى انحراف أفرادها بصورة أو بأخرى.

ولقد تبين من الدراسات أن أسر المدمنين مضطربة من نواح متعددة فقد ثبت أن أبناء الأسر المفتتة أو المنهارة بسبب الطلاق أو الهجر أو الموفاة يصابون بالادمان على الخمر أو المخدرات عند الكبر. وثبت أيضاً من دراسات ماكورد سنة ١٩٦٠ أن ٩٧٪ من الشباب المدمنين الخمر ينتمون الى أسر مضطربة أو أسر يسود فيها العداء بين الوالدين. وتعتبر الأم الشخصية الرئيسية التي تؤثر على نمو السمات التي تؤدي الى الاستعداد للادمان على الخمر أو العقاقير. فالملاحظ في معظم أسر المدمنين أن الأب غائب معظم الوقت ومتنح، يمارس دوراً قليلاً في حياة الأسرة، ولا يصلح بصورة عامة كقدوة مناسبة للطفل، ووصفت الأم بأنها إما متملكة وتنبذ الطفل في الوقت نفسه، وإمامفرطة في حمايته وتضعف ذكورته بأسلوب الاغراء الجنسي المقنع. ومن صفات هذا النوع من الأمهات أيضا الاضطراب الانفعالي، الشعور بالذنب، العدوانية والسيطرة. ولقد أثبت سمارت سنة ١٩٧١ أن استعمال أحد الوالدين للأدوية (مسكنات، فيتامينات. الخ) يومياً يؤثر تأثيراً كبيراً على استعداد الطفل لاستعمال الأدوية، واتضح في

دراسته أن ، ٦٪ من الأطفال يستخدمون نفس الدواء الذي استعمله الأب أو الأم، أما الباقي فكان يستخدم أدوية أخرى إما بطريقة غير مشروعة وإما بواسطة وصفات طبية. و يؤثر اتجاه الوالدين نحو شرب الخمر على تصرف الطفل مستقبلاً، فإذا كان الوالدان يحبذان شرب الخمر فقد يصبح الطفل عند الكبر متعاطياً معتدلاً أو شخصاً لا يشرب الخمر على الاطلاق. أما اذا كان النمط السائد بين الأبوين نحو الخمر متناقضاً وغير متسق فيزداد احتمال ادمان الأطفال الخمر عند الكبر.

وقد ثبت أن حرمان الطفل من أحد الأبوين أو من كليهما خاصة بين الإناث وقبل سن ٢ سنوات قد يؤدي الى إدمان الخمر. والدراسات حول هذا الموضوع متناقضة. فقد أفاد بعض الباحثين أن ٥٪ من الأفراد الذين يسيئون استعمال المنشطات فقدوا أحد الأبوين أو كليهما قبل سن ١٦ سنة. وتوصل آخرون الى نفس النتيجة بالنسبة لمدمني الهيروين. بينما وجد ماكجراث سنة ١٩٧٠ في دراسته للمراهقين المذين يتعاطون العقاقير أن معظم هؤلاء المراهقين من أسر مستقرة. ومن العوامل التي قد تؤثر أيضا على الادمان ترتيب المدمن بين اخوته وحجم الأسرة، وإن كانت النتائج حتى الآن غير حاسمة. ويشير أحد البحوث الى أن ترتيب المدمن يكون في النصف الأخير من بحموع أشقائه في الأسر الكبيرة كأن يكون مثلاً: الطفل الخامس أو السادس في أسرة مكونة من ٧ أو ٨ أطفال ومن الدراسات المامة في هذا الشأن ما يسميه العلماء بالدراسات المستقبلية:

وهذه الفئة تدرس مجموعة من الأطفال من أعمار مختلفة ثم تقوم بمتابعتهم لمدة سنوات بصورة منتظمة. ثم يتوصل الباحثون الى العدد الذي أدمن أو أسرف في التعاطي عند الكبر.

قام ماكورد وماكورد بدراسة ٢٢٥ طفلاً من الذكور الذين يسكنون في المدن و ينتمون الى الطبقة الاجتماعية المتدنية. وعند بلوغهم سن ثلاثين سنة وجد الباحثان أن ١٠٪ منهم أدمنوا الخمر. وكشفا عن عاملين مرتبطين ارتباطاً جوهرياً بادمان الأطفال عند وصولهم سن الشلاثين. وهذان العاملان هما صراعات خاصة بالرغبة في الاتكالية، وعدم قدرة الطفل على إدراك دوره في المجتمع بوضوح.

العوامل المتعلقة بالصراعات حول النزعة الاتكالية:

- ١ ــ تذبذب الأم بين العطف والحنان من جهة والنبذ من جهة أخرى.
- ٢ ــ تهرب الأم من الأزمات الأسرية ولجوئها الى الخمر أو التشوش
 الجنسى.
 - ٣ _ إنحراف سلوك الأم في غير أوقات الأزمات.
 - ع _ إهانة الأب للأم.
 - ه _ تنافر الأبوين.
 - ٦ _ سخط الأم وعدم تقبلها للأمومة.

(وكان وجود العاملين ٣ و ٤ مما يؤدي الى ظهور أعلى نسب إدمان الخمر في الأولاد).

عوامل خاصة بتشوش ادراك الشخص لدوره في المجتمع:

- ١ ـــ نبذ الأبوين للطفل.
- ٢ ــ تهرب الأب من مسئولياته.
- ٣ _ انعدام طموحات الأبوين بخصوص مستقبل الطفل.
- ٤ _ صراعات شخص من خارج الأسرة مثل الجد أو الجدة حول

ما تريده وتتوقعه الأسرة من الطفل.

ه ... ضعف الضوابط التي تفرضها الأم على سلوك الطفل.

٦ _ انعدام الاشراف على الطفل.

وقد تمكن ماكورد وماكورد من تحديد هوية ؛ أنواع من الأسر التي تنتّج أبناء يدمنون فقط على الخمر وهى:

- أ _ أسر من صفات الأم فيها الازدواجية الصريحة والانحراف وضعف الاتجاهات الدينية مع وجود أب معاد للأم، يتهرب من المسئولية ويحقر من شأن زوجته ولا يتوقع من الطفل النجاح أو البروز.
- ب ــأسر تتهرب الأم فيها من المسئولية وميولها الدينية ضعيفة بالاضافة الى تخاصم الأب والأبن.
- جـــ أسر يدور فيها صراع بين شخص خارجي والوالدين حول قيمهما بالاضافة الى عدائية الأب وميله للتهرب.
- د ... الأسر التي تجتمع فيها صراعات شخص خارجي مع الوالدين بازدواجية * وانحراف أو تهرب الأم.

وخلاصة ذلك كله أهمية دور الوالدين في المشكلة. فكلما فشل احد الوالدين أو كلاهما في القيام بدوره الصحيح ارتفعت نسبة إدمان الخمر بين الأبناء. وقد يكون سبب عجز الوالدين عن أداء هذا الدور: الأمراض الجسدية المزمنة، الغياب أو ما يسمى باسباب عارضة أو طارئة، وفي أحيان أخرى كان سبب الفشل إهمال الطفل أو إفراط أحد الوالدين أو كلاهما في تعاطي الخمر.

الازدواجية: هي الشعور بالكراهية والمحبة للشخص في نفس الوقت.

العوامل الحضارية والاجتماعية:

تختلف أنماط الإدمان في البلدان المختلفة. فنجد مثلا أن إدمان الخمر منتشر في فرنسا وايرلندا واسكتلندا. بينما تنخفض النسبة بين الايطاليين واليهود وفي السويد ينتشر ادمان الخمر والمنشطات، ويحدث الشيء نفسه في اليابان. أما في الولايات المتحدة فترتفع نسبة إدمان الخمر والهروين والمخدرات في المدن الكبيرة بشكل ملحوظ، وتنتشر نفس المواد في بريطانيا بالاضافة الى عدد كبير من الذين يتعاطون منومات الباربيتوريك، ولا يتم اكتشافهم لعدم اتصالهم بالجهات المختصة بعلاج الادمان. ويعتقد أن تعاطي الحشيش يتزايد في البلدين وإن كانت مضاعفات استعماله ليست واضحة حتى الآن.

والسؤال هنا عن سبب هذا التباين في أنماط الإدمان.

وللإجابة على هذا السؤال لا بد لنا من عرض للبحوث والدراسات الخاصة بهذا الموضوع.

نعرف الحضارة «بأنها مجمل الإرث الاجتماعي للانسان، ويشمل ذلك كل معلوماته ومعتقداته ومهاراته التي اكتسبها كعضو ينتمي الى مجتمع. والحضارة تعني أيضاً كل شيء يتعلمه الناس بصفتهم أعضاء في مجتمع ما، ابتداء بالأشياء البسيطة مثل كيفية تنظيف الأسنان ومروراً بالتمييز بين الفضيلة والرذيلة وانتهاء بأنماط السلوك المطلوبة في الحفلات والمناسبات الاجتماعية المختلفة. والتنشئة الاجتماعية هي الأسلوب الذي بواسطته يوصل المجتمع حضارته للأفراد، أي أن الحضارات المختلفة تزود أفرادها بالاتجاهات والمقاييس والقواعد الخاصة

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

بأنماط السلوك المختلفة.

وقد قـام بيتمان Pittman بتقسيم اتجاهات الحضارات المختلفة نحو شرب الخمر على النحو التالي:

أ __ حضارات ممتنعة: وهي التي تحرم شرب الخمر كلية وتتصف سيادة مشاعر سلبية قوية نحو المسكرات ومن يتعاطونها.

وهذا النوع موجود في بعض الجماعات الحضارية والدينية في السويد وفنلندا والنرويج وكندا والولايات المتحدة وايرلندا. أما الجماعات الدينية التي تحرم الخمر فتشمل المسلمين وبعض الطوائف السيحية.

وبصورة عامة يقل شرب الخمر في مثل هذه الحضارات وإن كانت بعض الأدلة تشير الى زيادة أنماط التعاطي الإدمانية في بعضها مثل جماعة المورمون Mormon في الولايات المتحدة.

ب _ الحضارات الأزدواجية:

وتختص هذه الحضارات باتجاهات متناقضة نحو الخمر، والمثال على ذلك أيرلندا وأمريكا، اتفق الباحثون على أن انسجام ورسوخ اتجاهات كل قطاعات المجتمع نحو عادات تعاطي الخمر والقيم والموانع المتعلقة بها تؤدي الى انخفاض نسبة الادمان. ففي المجتمعات التي تحدد فيها مقاييس، التعاطي يضطر الفرد الى الحضوع لهذه المقاييس، والمثال على ذلك الايطاليون واليهود في أمريكا. أما اذا كان المجتمع متناقضاً مع نفسه فيسمح بالتعاطي ويشجع عليه كوسيلة للحصول على اللذة دون ضوابط، ويميل في الوقت نفسه الى عدم تشجيع التعاطي واستنكار الاسراف فيصبح الفرد في حيرة بين الاتجاهين ويجنح نحو الإدمان وهو ما يحدث أيضاً في بريطانيا وفي بعض المجتمعات الافريقية وبين المنود

ted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الحمر والأسكيمو.

جـ _ الحضارات المتساهلة:

وهي حضارات تشجع تعاطي الخمر ولكنها تستنكر بشدة السكر والتعاطي باسراف أو الإدمان. وهذا النمط هو السائد في اسبانيا والبرتغال و بعض الجماعات الدينية اليهودية. «

. د ــ حضارات مفرطة في التساهل:

تتجه هذه الحضارات الى تشجيع شرب الخمر ولا تستنكر السكر أو انحراف السلوك نتيجة لشرب الخمر, ومن البلدان التي تنتمي الى هذه البيئة فرنسا واليابان.

ويبدو أن السكر في الحضارات البدائية مرتبط بالقلق حول مورد الرزق وبدرجة التغير الحضاري الناتج عن احتكاكها بحضارات غريبة عنها تهدد قيمها الخاصة بالتماسك والتعاطف. وتبين أن المجتمعات المتماسكة التي تقوم فيها العلاقات بين الأفراد على أساس احترام الأصغر للأكبر في اطار تركيب متسلسل ومتين أقل تعرضاً للإدمان والسكر.

وقد قام بيلز Bales وآخرون بدراسة تعاطي الخمر بين المهاجرين الأ يرلنديين واليهود في الولايات المتحدة. وتوصل الى ثلاث وسائل يؤثر بواسطتها التركيب الحضاري والاجتماعي على تعاطي المرضى للمسكرات، وهي:

_ عوامل دينامية: والمقصود بها الدرجة التي تؤثر بها الحضارة على

لم يدرس بيتمان أو غيره علاقة الاسلام بالخمر والإدمان عليها. ونتائجه مبنية على
 دراسة الطوائف المسيحية والجماعات الأخرى التي تحرم الخمر فقط.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الفرد بإحداث حاجة ملحة للتوافق مع توتر عصبي داخلي ناتج عن الشعور بالذنب من فعل مخالف للتقاليد أو ناتج من أحاسيس جنسية غير مشبعة.

- عوامل موجهة: وهي الاتجاهات نحو شرب الخمر التي تزرعها الحضارة في أفرادها، مثل السماح للأفراد باللجوء للخمر لتخفيف التوتر، أو استنكار هذا السلوك وشعور الفرد بالقلق عند ممارسته له.

_ السلوك البديل: والمقصود به الوسائل البديلة عن تعاطي الخمر التي توفرها الحضارة لارضاء الأفراد.

ولو طبقنا ذلك كله على اليهود والايرلنديين للاحظنا أن الأيرلنديين يسرفون في شرب الخمر لاعتبارات حضارية واجتماعية منها: أنهم يعتبرونها بديلا للطعام ومصدراً للغذاء وأن شرب الخمر لا يتم وفق طقوس معينة، تساهل الكنيسة الكاثوليكية بالنسبة لهذا الموضوع، اعتبار تقديم الخمر وشربها من علامات حسن الفيافة والانسجام الاجتماعي، عدم اختلاط الجنسين وتحريم اتصالهما قبل الزواج مما يدفع الشبان الى التجمع لشرب الخمر لتأكيد ذكورتهم وشغل أوقات فراغهم مع الذكور الآخرين، عدم استنكار السكر وتعاطي الخمر كوسيلة لتخفيف التوتر الناتج عن المشاكل.

ونلاحظ هنا الدور الواضح للعوامل الموجهة بين الأيرلنديين. أما تعاطي اليهود للخمر فيتبع طقوساً معينة. فاليهود يشربون الخمر وهم ليسوا محصنين ضد الاصابة بالاضطرابات النفسية الا أنهم نادراً ما يسرفون في شرب الخمر أو يصابون بالادمان.

و يعتقد بيلز أن الخمر وخاصة النبيذ بالنسبة لليهود رمز لمجموعة من الأشياء المعقدة والمقدسة. فيشار اليها «بكلمة الرب» و«أمر

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المولى». فللشراب والطعام طابع قرباني في الديانة اليهودية وتحيطهما هالة من القدسية، وفي النواهي التي يفرضها الدين اليهودي على بعض الأطعمة ما يتجاوز المعنى الديني البحت. فهي تهدف الى تأكيد اختلاف اليهودي يتعلم من الصغر شرب الخمر وتناول الطعام بالصورة المتفقة مع النظرة الدينية.

ويقول بيلز في هذا الصدد إن شرب الخمر مقدس والسكر خطيئة عند اليهود. والعامل الدينامي هنا أن اللجوء للخمر أو السكر للهروب من المشاكل إثم يؤدي الى الشعور بالذنب والقلق عند اليهودي. لذلك يندر بينهم الإدمان على الخمر بعكس الأ يرلندين والسلوك البديل عن تعاطي الخمر بافراط بين اليهود هو الافراط في الطعام للتخفيف من القلق والتوتر. وقد لاحظ سنايدر Snyder أن الشبان اليهود في الولايات المتحدة عند التحاقهم بالتجنيد الاجباري يتغير نمط تعاطيهم الخمر ليقارب الأنماط التي يتبعها المسيحيون، ثم يعودون الى نمطهم السابق ليقارب الأنماط التي يتبعها المسيحيون، ثم يعودون الى نمطهم السابق بعد انقضاء فترة التجنيد.

وتلعب العوامل الحضارية والاجتماعية دوراً مشابهاً في تعاطي العقاقير والمخدرات مع الاختلاف في بعض التفاصيل.

فانتشار العقاقير بين الشباب بصورة خاصة يعود الى تأثير الأتراب والرفاق. إذ إن المراهقين في الحضارات الغربية يثورون على عادات وتقاليدها وتقاليدها المجتمعات، ويكونون جماعات فرعية لها عاداتها وتقاليدها الخاصة، ومن ضمنها تناول المواد التي لا يستخدمها البالغون مثل الهيروين والحشيش وعقاقير الهلوسة.

إن تغير تركيب الأسرة وضعف القيم الروحية والاتجاه نحو المادية المطلقة من العوامل التي تجعل المراهق يشعر بعدم الاطمئنان والتغرب،

مما يولد القلق والسلوك العدواني الذي يؤدي الى الجنوح والانحراف والخروج على المجتمع وتكوين جماعات أو حضارات فرعية خاصة بهم من سماتها تعاطي المخدرات. الراهق المعاصر يشعر بخيبة الأمل ويصف مجتمعه بالمادية والاهتمام المفرط بالتقنية وتجاهل آمال وقيمة الانسان. وقد وصف عالم الاجتماع يونج Young هذه الحالة بالأنومية الوسائل التي تمكنهم من الوصول الى هذه التطلعات. فعلى سبيل المثال قد تشعر جماعة من الفتيان برغبة شديدة في اللهو والاثارة، ولكنهم يشعرون بأن عملهم رتيب وأن نوعية وسائل الترفيه المتوفرة في حيهم ملمة، فيكونون جماعة فرعية جانحة تمارس الشغب والتخريب وتعاطي المخدرات. أي أنهم لجأوا لوسائل بديلة ضارة. ولعل تأثير الرفاق والإثارة وحب التجريب والفضول من العوامل الأساسية في تعاطي ثم إدمان المخدرات بواسطة الشباب. ومن العوامل الأساسية غي تعاطي ثم المدان المخدرات بواسطة الشباب. ومن العوامل المساعدة على ذلك أيضاً ما سماه فستنجر Pestinger بعدم التناغم العقلي.

مع ما يُطلب منه أو ما يُتوقع منه سلوك. ويسعى الفرد الواقع تحت هذه الضغوط الى اقناع نفسه أو اتباع أي وسيلة تخفف عدم التناغم. هذه الضغوط الى اقناع نفسه أو اتباع أي وسيلة تخفف عدم التناغم. فعلى سبيل المثال قد يشعر شخص منتم الى بيئة إسلامية متدينة بهذه الحالة إذا شرب الخمر، فشرب الخمر حرام، وفي الوقت نفسه قد يجاري مجموعة من الرفاق الذين يرون أن شرب الخمر نوع من التحضر وجاراة العصر. فتنشأ عندئذ حالة عدم التناغم، فإما أن يلجأ الى المجاراة ويتمادى فيها أو يقلع عن شرب الخمر ويبتعد عنهم ليخفف من عدم التناغم.

ولما كان تأثير الرفاق قوياً في العادة فقد يطغى السلوك الأول على السلوك الثاني.

ومن الجوانب الاجتماعية الفعالة في الإدمان فرض جيلينيك الحسورات المسعروف بفسرض الانسجراح والانسحراف Vulnerability Divergence الذي صاغه على النحو التالي: _ «كلما انتشرت مادة ما في مجتمع وكلما كان استعمالها مقبولا من المجتمع كانت شخصية المدمنين عليها طبيعية».

فالمدمن على الخمر في فرنسا يكون عادة ذا شخصية طبيعية بينما نجد أن مدمن الأفيون في نفس البلد غالباً ما يكون ذا شخصية معتلة، لأنه لجأ الى تعاطي مادة غير مقبولة وغير منتشرة في المجتمع.

ولوسائل الاعلام علاقة هامة بتعاطي الخمور والعقاقير. فلو أخذنا التليفزيون الأمريكي مثلا لوجدنا أن القانون ينص على عرض النواحي السيئة لتعاطي المخدرات وعدم عرض التعاطي الممنوع للعقاقير، وعدم إبراز تناول عقاقير الهلوسة بصورة مشجعة. ويبدو أن التليفزيون يلتزم بهذه القوانين. أما الاعلانات فتشجع مع الأسف تناول الأدوية والخمور والسجاير. والموسيقا الشعبية الغربية Pop Music وبعض الكتاب يشجعون هذا الاتجاه في الشباب بخصوص المخدرات.

العوامل الاقتصادية:

يظهر تأثير هذا العامل بوضوح في انتشار إدمان الخمر بفرنسا التي تشتهر بصناعة النبيذ والاعتقاد الشائع هناك بأنه مفيد للصحة. فشركات صناعة الخمر والعائد من هذه الصناعة على الدولة على صورة ضرائب يجعل مقاومة الترويج للخمر صعبة. وينتشر شرب الخمر في أوقات البطالة وانتشار الفقر حيث كان الإدمان شائعاً بين العمال في بريطانيا في القرن ١٨ و ١٩ بسبب سوء حالتهم الاقتصادية. كما ينتشر الإدمان على المخدرات بين سكان الأزقة من الأمريكين السود. وفي نفس الوقت ينتشر الإدمان على الهيروين بين الشباب في بريطانيا منذ

rted by Hir Combine - (no stamps are applied by registered version)

الستينات لأن معظمهم لم يستأنف دراسته الجامعية وبدأ بالعمل في سن مبكرة وبأجور عالية، فأصبح عند هؤلاء الشباب فائض من المال ينفقون جزءاً منه على الخمور أو العقاقير.

الكوارث:

يمر الأشخاص الذين يتعرضون للكوارث المدنية كالحراثق والزلازل والفيضانات وحوادث الطائرات بثلاث مراحل: __

أ _ مرحلة الصدمة:

و يشعر أثناءها ٧٥٪ من الأشخاص بالدهشة والذهول والحيرة وتقلص التركيز وتبلد الانفعالات.

ب ــ مرحلة الارتداد:

وتبدأ مع زوال الكارثة مباشرة. وتظهر على الناجين أعراض الاتكالية والحاجة الى وجود الآخرين بجوارهم والغضب والسخط.

ج ــ مرحلة ما بعد الصدمة:

الستي تؤدي الى القلق أو الاكتئاب وتدفع بعض الأشخاص الى تعاطي الخمر أو المخدرات أو العقاقير للتخفيف من هذه المشاعر.

أما الحروب فتختلف عن الكوارث المدنية لطول مدتها وتأثيرها الشامل على المجتمع ككل، لأن الحروب تخلق الشعور بالخطر عند المواطنين وتقوى مشاعر المشاركة بينهم. لذلك نجد أن نسبة تعاطي الخمر انخفضت في بريطانيا أثناء الحرب العالمية الأولى والثانية للسبب السابق وللقوانين الصارمة التي سنتها الدولة لمنع السكر ومضاعفاته على قدرة الجنود والمدنيين القتالية على حد سواء.

ted by Till Combine - (no stamps are applied by registered version)

ثم يرتفع استهلاك المسكرات والعقاقير أثناء الكساد الاقتصادي والانهيار الاجتماعي التي تتركه الحروب بعد انتهائها.

أسباب سوء الاستعمال (الاستعمال غير الطبي):

- ١ ــ تخفيف القلق أو التوتر أو الاكتئاب أو الهروب من المشاكل.
 - ٢ _ البحث عن إدراك الذات ومعنى الحياة والدين.
- عبادة التجربة بما في ذلك تذوق الجمال والابداع الفني والجنسي والمعانى الصادقة للعلاقات الشخصية وللشعور بالانتماء.
 - ٣ ــ التمرد على قيم المجتمع أو اليأس من هذه القيم.
- ع ــ خوف الشخص من أن تفوته خبرة ممتعة والرغبة في مجاراة جماعة الرفاق.
- اللهو، التسلية، البحث عن الإثارة، الفضول، ويدعى من يسيئون استعمال العقاقير أن لسلوكهم هذا هدفين رئيسين:

الأول: ما يسمى بعضارة العقاقير Drug Culture. فالانسان المعاصر أصبح يلجأ للمواد الكيميائية لظروف وأسباب متنوعة بخلاف أسلافه. ولو استعرضنا أنواع الأقراص الموجودة تحت تصرف الانسان لأذهانا عددها. فهناك أقراص لتسكين الألم. وأقراص أخرى لتهدئة الأعصاب، وأقراص منومة وأقراص لمنع الحمل وأقراص منشطة وأخرى لاضعاف الشهية وتخفيض الوزن ... الخ. أي أن الانسان قد يأخذ قرصاً لينام في المساء وقرصاً آخر لينشيطه في الصباح وقرصاً ثالثاً ليهدىء أعصابه إذا صادف ما يكدر صفو مزاجه وقرصاً رابعاً إذا شعر بألم بسيط. وهي أمور كان الانسان في العصور السابقة يتحملها راضياً لعدم توفر مثل هذه الوسائل الاصطناعية، فالأسرة في الملكة المتحدة تصرف ٣ و ٩٪ من دخلها الشهري على الخمر والدخان والأدوية كما تبين سنة ١٩٧١.

وفي الولايات المتحدة يستخدم شخص واحد من كل أربعة أشخاص بالغين من السكان نوعاً واحداً أو أكثر من الأدوية النفسية ، كما أن ٥٠٪ من سكان الولايات المتحدة استخدموا أو سيستخدمون هذه الأدوية في وقت من الأوقات. فلقد أصبحنا فعلا نعيش في حضارة أدوية أو عقاقر.

والمعنى الآخر للاصطلاح أن العقاقير تزود الإنسان بخبرات روحية وانفعالية وفكرية، وتنمي الوعي بحيث يصبح تناول العقاقير غطاً من أغاط الحياة أو الحضارة . ولا شك أن هذه الدعوى باطلة لأن تعاطي المواد الكيميائية لا يمكن أن يشكل أساساً صالحاً لحضارة بناءة كما أن أصحاب هذا الرأي لم يثبتوا صحته حتى الآن. ولا يمكننا بأي حال من الأحوال أن نطلق كلمة حضارة على جماعة من الناس اتفقت مع بعضها على تعاطي العقاقير بصورة غير مشروعة للشعور بالانتماء وليساند كل منهم الآخر.

وحتى لو كون هؤلاء حضارة فرعية لها عاداتها وتقاليدها فلن نستطيع اعتبار العقاقير المكون الأساسي لحضارة. والأغلب أن استعمالها يخدم أغراضاً ثانوية في هذه الحالة. والأمر الأهم أن أي حضارة تنتج وتتبنى، أما حضارة العقاقير فحضارة عقيمة وسقيمة في نفس الوقت بالنسبة للمجتمع بغض النظر عن تبريرات من يتعاطون عقاقير الملوسة. إذ أن رأيهم ذاتي وغير موضوعي ولا يمكن أخذه علمياً بعين الاعتبار.

الثاني: الخبرة الصوفية: والمقصود بذلك الشعور بالاتحاد مع الله والطبيعة، واستشعار خبرات يعجز الفرد عن وصفها، الشعور بالسعادة والسكينة والقدسية. والعلم ببواطن الأمور، واكتشاف معان جديدة وهامة في الكون، وأخيراً الشعور بتجاوز الزمان والمكان. وقد تكون هذه الأحاسيس مشروعة في حد ذاتها ولكن استخدام عقاقير الهلوسة

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

للوصول اليها محفوف بالأخطار.

وقد أجريت دراسة على ٢٠ طالباً من طلبة اللاهوت المسيحين تناول قسم منهم عقار الزايلوسابين Psilocybin والآخر عقار متوه (أي يحتوي على مادة غير فعالة كيميائياً).

ثم قام الباحثون بدراسة مشاعرهم الدينية أثناء تناول العقار فتبين أن الطلاب الذين تناولوا العقار كانوا أقدر على وصف مشاعرهم الدينية من الآخرين. ولكن ذلك لا يعني شيئاً في واقع الأمر، لأن الشخص المتدين لا يشعر بمشاعر معينة نحو أجزاء من دينه بل يفسر حياته كلها على ضوء مفاهيم الدين و يتمشى نمط حياته مع هذه المفاهيم.

نخلص من ذلك الى أن هذه الخبرات الصوفية غير مجدية وتعزل الانسان عن الواقع وعن الدين الذي يرتبط بواقع الانسان وحياته اليومية بكل جوانبها.





overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البَابالرابَع: الخمر

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الرابع

١ _ أثرها على الجسم:

ذكرنا في الأبواب السابقة أن المادة الفعالة التي تحتوي عليها الخمر هي الكحول الأثيلي. يمتص الكحول بسرعة من المعدة والأمعاء الدقيقة. ومن العوامل التي تعطل امتصاص الكحول: ارتفاع نسبة الكحول في الخمر عن ٢٠٪ أو تخفيف الخمر بكميات كبيرة من الماء، امتلاء المعدة بالطعام وخاصة بالأطعمة التي تحتوي على المواد الدهنية مثل الحليب والمواد النشوية. ينتقل الكحول بعد امتصاصه بسرعة الى الدم ولا يختزن في أنسجة الجسم، وانتشار الكحول في الأنسجة الدهنية بطيء جداً، لذلك يرتفع تركيز الكحول في دم الإناث أكثر من الذكور بطيء جداً، لذلك يرتفع تركيز الكحول في دم الإناث أكثر من الذكور بعدي ويودي الى انخفاض تركيز الكحول في الدم بسرعة والسبب في ذلك غير معروف حتى الآن.

وعند تناول جرعة واحدة من الخمر على معدة خاوية، ولنفرض أن الجرعة ٦٠ سم من الويسكي أو الجرعة ٢٠ سم من الويسكي أو ١٧٠٠ سم من البيرة، يصل تركيز الكحول في الدم الى أقصاه خلال ساعة أو ساعة ونصف، ويختفي من الدم بعد ٦ ـــ ٨ ساعات.

ويتم تمثيل ٦٠٪ من الكحول في الكبد، أما الباقي فيفرز كما هو في العرق والبول والنفس. وتقوم خمائر الكبد بتمثيل الكحول بمعدل ١٥ سم في الساعة أما في المدمنين فتنشط الخمائر ويتم التمثيل بصورة

أسرع. وهو ما يؤدي الى ظاهرة «التحمل» أي الحاجة المتزايدة الى جرعات أكبر من الخمر لإحداث نفس التأثير.

وفي الكبد تتحول الخمر بواسطة خائر معينة الى مادة الأستالدهايد Acetaldehyde ثم تقوم خمائر أخرى بتحويل هذه المادة الى الخلات التي تتحول في النهاية الى ثاني أكسيد الكربون والماء.

والخمر بصورة عامة شم خلوي يضر بخلايا الجسم ويعطل وظائفها بجرعات كبيرة.

والكحول يخدر الجهاز العصبي بتعطيل التركيب الشبكي المنشط الذي يتكون من نوايا منتشرة في ساق المخ ويختص باليقظة والتركيز وقشرة المنخ المختصة بادراك الحواس والانتباه والذكريات والانفعالات والخيال وصواب الحكم على الأمور. لذلك يشعر الشخص بعد جرعة بسيطة من الخمر بالحقة والنشوة وتضعف الضوابط والموانع الاجتماعية كالحياء ونقد الذات. فيأتي المتعاطي بأفعال قد يستنكرها فيما بعد.

كما تضعف سيطرته على الانفعالات والمهارات الحركية كقيادة السيارة في الجرعات «المقبولة اجتماعياً». ومع زيادة الجرعة تخدر المخيخ فيفقد المتعاطي سيطرته على التوازن والكلام، فيهتز اذا مشى كما يبدو لسانه ثقيلاً وتهتز مقلتا العينين واليدان. ومع زيادة الجرعة يشعر بالنعاس ولا يستطيع الوقوف و يصعب عليه الكلام، وبعد جرعة أكبر يفقد المتعاطي الوعي، و يصاب بالغيبوبة، وتتعطل مراكز وظائف المقلب والتنفس في النخاع المستطيل ويوت المتعاطي اذا لم يسعف فوراً.

تأثير الخمر على سلوك غير المدمنين

السلوك الناتــح	كمية الخمر	تركيز الكحول فــي الـدم
الشعور بالاسترخاء والرضي عن	أقل من ٥٠ سم ^٣ و يسكي	أقل من ٩٠
النفس والسيطرة عليها.	أو ٥٦٧ سم" بيسرة	عجم ٪
الاستهتار في السلوك وتخطي	٥٠ سم٣ و يسكي أو ٩٦٧ من	٥٠ عِم ٪
آداب اللياقمة	البيرة	
فقدان التوازن الحركي :	۱٤٠ سم٣ و يسكي أو	۱۰۱ عجم ٪
الترنح الخ وثقل الكلام .	۱۷۰۰ سم ۳ بیرة .	
السكر وضعف الحواس والحركة	۲۰۰سم۳ ويسكي أو ۳٤۰۰	۲۰۰ عجم ٪
مع القدرة على الوقوف.	سم پيسرة ،	
سكرن وفي حالة نصف غيبوبة	۳۰۰سم و يسكي او	۳۰۰ عجم ٪
	١٠٠٥ سم " بيسرة	
نخدير كامل وغيبوبة تؤدي		٤٠٠ بجم ٪
لسى الوفساة.	۲۸۰۰ سم ۳ بیرة .	

(حجم كوب الماء العادي يساوي ٢٥٠ سم تقريباً والملعقة الكبيرة توازي ١٥ سم)

فالخمر إذن مادة تخدر وتهبط الجهاز العصبي وليست منشطة أو منبهة على الاطلاق. وتهبط الخمر الجهاز العصبي في الشخص العادي بصورة بسيطة عندما يصل تركيز الكحول في الدم الى ٣٠ ـ ٢٠ مجم ٪.

ونسبب الخمر تمدد الأوعية الدموية في الأطراف لأنها تهبط المركز. الخاص بهذه الأوعية في المخ. فيشعر المتعاطي بالدفء لتدفق الدم في الأطراف، ولكن الجسم يفقد حرارته في واقع الأمر. لذلك فقد يؤدي

الإسراف في تعاطي الخمر والتعرض للجو الشديد البرودة الى الانخفاض السريع في درجة الحرارة والاغماء. وعلى عكس ما يقال، لم يشبت أن الكحول يسبب تمدد أوعية القلب الاكليلية وتدفق الدم الى هذا العضو. وتسبب الخمر بجرعات صغيرة تسكين الألم والنوم وتمدد شعب القصبة الهوائية.

وتؤدي الى زيادة إدرار البول لأنها تهبط إفراز المورمون المضاد الأدرار البول من الغدة النخامية.

ويزيد إفراز الحامض المعدي عند تناول جرعات متوسطة من الحنمر، أما الجرعات الكبيرة فتهيج نسيج المعدة المخاطي وتسبب الالتهابات، لذلك تزيد الخمر أعراض المصابين بقرحة المعدة، كما أنها تسبب الغثيان والقيء لتنشيطها مركز الغثيان في النخاع المستطيل.

يرفع الكحول نسبة السكر في الدم لأنه يقلل استهلاك أنسجة الجسم للسكر ولكنه بعد فترة من التعاطي المنظم يمنع تحول المواد الغذائية الأخرى الى سكر. لذلك فقد يصاب المتعاطي المسرف بنقص شديد في مستوى السكر في الدم بعد ٦هـ٨ ساعات بعد آخر جرعة، والخمر قد تزيد الرغبة الجنسية، ولكنها تسبب العجز الجنسي والتأنث في الذكور لانخفاض هورمونات الذكورة في الدم.

يدعي البعض أن الخمور مغذية وهي في واقع الأمر مصدر للطَّاقة فقط، ولكنها لا تحتوي على عناصر الغذاء الأساسية التي يحتاجها الجسم.

تظهر على مدمن الخمر ظاهرة التحمل، أي أن الكمية التي يحتاجها لكي يسكر تصبح ضعف الكمية التي يحتاجها شخص لا يشرب الخمر للوصول الى مرحلة السكر. ومن المعروف أيضاً أن إدمان

ted by TIII Combine - (no stamps are applied by registered version)

الخمر بزيد من تحمل الشخص للمنومات وللمخدرات وللمخدر العام الذي يستعمل في العمليات. وهي ظاهرة تعرف باسم «التحمل التداخلي» Cross Tolerance، ويختلف التحمل أيضاً حسب سلالة الإنسان. فالقوقازيون (البيض الأوروبيون) يتحملون الخمر أكثر من الآميوين.

مضاعفات تعاطى الخمسر

1 _ التسمم الحاد (السُكُر): ومن أعراضه الخلط والهذيان واختلال التوازن وثقل الكلام والغثيان والقيء والسلوك العدواني أو السخيف والاستهتار. ويختلف سلوك السكران حسب الحضارة التي ينتمي اليها، فبعض قبائل الهنود الحمر في أمريكا الجنوبية تتحول من الهدوء الى المشراسة أثناء السكر، وهناك قبائل أخرى تميل الى الهودء والانعزال أثناء السكر، ويقال إن سلوك السكران يتعلمه الانسان. فقد استطاع باحثان إحداث أعراض السكر في جماعة من المتطوعين تناولت سائلاً له طعم الحدر ولا يحتوي على الكحول.

٢ ــ الإدمان: ليس كل من يتعاطى الخبر مدمناً عليها. وقد حاول المعلماء صياغة تعريفات مختلفة لوضع حد فاصل بين الإسراف في التعاطي والإدمان. وقد أشرت في الباب الثاني الى تعريف هيئة الصحة العالمية وعيوب ذلك التعريف، وأشرت الى تعريفات أخرى.

ومن التعريفات التي استعملت حديثاً كمية استهلاك الفرد التي طبقها دي لينت وشميت والتي تقول إن كل شخص يتعاطى ١٥٠ سم من الكحول المطلق يومياً يعتبر مدمناً على الخمر، وهذه الكمية تعادل تقريباً ٣٨٠سم من الويسكي بالنسبة لمتعاط وزنه ٨٢ كيلوجراماً. ويدمن الانسان الخمر بعد فترة تتراوح بين هـ ١٠

سنوات من التعاطي المنتظم. وقد قسم «جلات» التطور من التعاطي الى الادمان الى ١٩ خطوة:

- ١ ــ التعاطى العرضي لتخفيف التوتر العصبي.
- ٢ ــ التعاطي المستمر لتخفيف التوتر العصبي.
 - ۳ ــ تعاطی الخمر سراً.
 - إلى الشعور بالذنب.
- ه _ ينكر أنه مدمن أو حتى أنه مسرف في التعاطي ويتجنب أي حديث عن مشكلته مع الخمر.
 - ٦ _ يقود السيارة وهو سكران أو يمثل أمام القضاء بهذا السبب.
- ٧ ــ يفقد التحكم في الكمية التي يتعاطاها ولا يستطيع التوقف عن
 تعاطى الخمر حتى تنفذ نقوده أو الخمر أو يفقد الوعى.
 - ٨ ــ السلوك العدواني والتكبر.
 - ٩ ـ فشل تصميمه أو وعوده بالاقلاع.
 - ١٠ ــيتحاشي أفراد أسرته وأصدقاءه.
- ١١ ــمشاكل في العمل بسبب الإهمال والغياب والمتاعب الاقتصادية
 كالديون.
 - ١٢ ...مشاعر السخط ليس لها ما يبررها.
 - ١٣ __إهمال الغذاء.
 - ١٤ ــالانحلال والتدهور الخلقي (الكذب الغش.. الخ).
 - ١٥ ــتعطل التفكير.
 - ١٦ ـــالعجز عن تنفيذ ما يريد.
 - ١٧ ــرغبات روحانية غير واضحة.
 - ١٨ ــالاعتراف الكامل بالفشل والهزيمة في التخلص من الخمر.
 - ١٩ ــالتعاطي الوسواسي والمستمر في حلقات مفرغة.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

وقد وضع جلات منحنى سباعيّ الشكل (٧) نستطيع من تحديد موقع المدمن عليه معرفة درجة ادمانه (انظر ملحق الكتاب).

مضاعفات إدمان الخمر النفسية والعقلية:

١ _ الهـذيان الرعاش: وهو من أخطر مضاعفات الادمان، ويصاب به ٥٪ من المدمنين عند امتناعهم عن الخمر فجأة، سواء كان ذلك برضاهم أم لظروف قهرية مثل دخول المستشفى أو السجن. وقد يحدث المذيان الرعاش اذا خفف المدمن الكمية التي يتعاطاها بصورة كبيرة وفجائية أو بعد فترة من الإسراف الشديد ثم العودة الى تعاطي الكميات المعتادة. ويشعر بعد ٤٨ــــــــ ٩٦ ساعة من الاقلاع برعشة اليدين والإعياء وسرعة الإثارة والغثيان والقيء والأرق الشديد المصحوب بالقلق وعدم الاستقرار، ثم يعجز المدمن عن ادراك الزمان والمكنان ويختل لديه الوعى. ويصحب ذلك الهلوسة البصرية المخيفة (حشرات ثعابين) والملوسات السمعية والحسية والمعتقدات الوهمية الساطلة (كتوهم أن المرضين أعداؤه ويريدون قتله). وقد يصحب ذلك ارتفاع في درجة الحرارة وسرعة النبض وفقدان سوائل الجسم. ويؤدي الحذيان الى الوفاة في ١٥٪ من الحالات نتيجة لارتفاع الحرارة الشديد، او بسبب الأمراض الطارئة أو فشل الدورة الدموية. وينتهي الهذيان تلقائياً خلال ٧٧ ساعة، وإن كان في حالات نادرة يستمر للدة أسبوع.

و يُعتقد أن السبب في هذه الحالة انخفاض مستوى المغنسيوم في الدم واردياد قلوية الدم، مما ينشط خلايا المخ بصورة غير طبيعية.

ولا تظهر كل هذه الأعراض على معظم المدمنين عند الامتناع. بل يشعر المدمن برعشة اليدين والجسم والأرق والأحلام المخيفة والغثيان

فقط، ويتعاطى الخمر فتزول هذه الأعراض أو يلجأ للطبيب طلباً للعلاج. ويعالج المصاب بالهذيان بحقن المهدئات الصغرى، أو بعض المنومات والفيتامينات في محلول السكر في الوريد. ثم يعطى المريض بعد ذلك نفس العلاج عن طريق الفم وتخفض كمية المهدئات بالتدريج. ويعالج المريض أيضاً بمضادات الاكتئاب لتساعده على النوم ولأنه كثيراً ما يعاني من الاكتئاب في هذه المرحلة.

٢ _ التهاب المخ من نوع فيرنيك:

وتنظهر أعراضه فجأة على صورة الخلط الذهني الحاد والترنح وشلل أعصاب الساقين.

٣ _ ذهان كورساكوف:

من أهم خواصه ضعف الذاكرة للأحداث القريبة التي يتعرض لها المريض لمدة أكثر من دقيقتين، ولكنه يستطيع استرجاع الأحداث خلال ثوان أو دقيقة واحدة من وقوعها، ويستطيع ايضا تذكر الأحداث البعيدة العهد مثل تاريخ الميلاد أو الزواج، ويصحب ذلك اختراع أحداث وهمية عند سؤال المريض عن الأحداث الغريبة التي نسيها بالاضافة الى تبلد المشاعر والسخافة وعدم الاستبصار. وذهان كورساكوف حالة مزمنة يتحسن منها عدد قليل من المصابين بها.

والتهاب المخ وذهان كورساكوف يحدثان بسبب نقص شديد في فيتامين ب الموجود في بعض الأطعمة والذي يؤدي الى نخر خلايا الأجسام الأسحمية Mammillary Bodies وخلايا المادة الرمادية المحيطة بالبطين الثالث والرابع وخلايا المهاد وتحت المهاد.

ولا يوجد علاج بالمعنى المفهوم لذهان كورساكوف سوى الامتناع نهائياً عن شرب الخمر. أما التهاب المخ من نوع فيرنيك فيعالج بحقن rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

كميات كبيرة من فيتامين ب.

3 - اضطرابات الذاكرة:

من مضاعفات الادمان المبكرة ضعف الذاكرة التي من أشهرها نوبات التعتيم Blackouts، وينسى أثناءها المدمن كل أحداث الأمسية السابقة التي تعاطى خلالها الخمر وفي الحالات المتقدمة ينسى المدمن ما مرّ به من أحداث على مدى عدة أيام وإن كان يبدو ظاهرياً أنه في حالة طبيعية، وقد يقود سيارته أو يوقع أوراقاً و يتحدث، ولكنه ينسى كل ما فعل. وتحدث نوبات التعتيم في المدمنين، وتجد المدمنين أثناء تعاطي الخمر بصورة تؤدي الى ارتفاع نسبة الكحول في الدم بسرعة، لذلك ينسى المتعاطي المسرف أحداث الليلة الماضية التي أفرط أثناءها في شرب الخمر،

وذاكرة المدمن للأحداث القريبة ضعيفة في العادة ويستمر هذا الضعف لفترة بعد الامتناع ثم يتحسن بالتدريج.

٥ ـ الحرف الكحولي:

يؤدي إدمان الخمر الى ضمور خلايا المخ في منطقتي الفص الجبهي والجدارى. ومن أعراضه النسيان وضعف التركيز والانتباه وضحالة الانفعالات وإهمال المنظهر والنظافة وعدم السيطرة على التبول والتبرز وتدهور الشخصية. وهي حالة غير قابلة للعلاج ولا يشفى منها المريضي.

٩ ـ الهلوسة الكحولية:

ويصاب بهذه الحالة ٦٪ من المدمنين على الخمر حتى بعد المتناعهم عنها، تبدأ الهلاوس الكحولية بعد ٢٤ــــ ٤٨ ساعة من الامتناع وتستمر لمدة أسبوع وقد تستمر عدة سنوات. ويسمع المصاب

بالهلوسات أزيزاً أو طنيناً أو أصواتاً تحدثه أو تسبه أو تأمره أو تسخر منه. ولا يعاني من المعتقدات الوهمية الاضطهادية التي تشبه مرض الفصام. و يتطلب العلاج دخول المريض المستشفى للتأكد من عدم تعاطيه الخمر ولاعطائه المهدئات العظمى.

و ينبغي على من يعاني من هذه الحالة الامتناع نهائياً عن تعاطي الحنمر وقد يتحسن المريض عادة خلال أيام قليلة وقد تستمر حالته لمدة سنوات.

٧ ــ الغيرة المرضية (مرض عطيل):

تحدث الغيرة المرضية في أمراض مختلفة من ضمنها ادمان الخمر. ومسن أهم أعراضها المعتقدات الوهمية الباطلة التي تصيب المدمن وتجعله يستوهم بأن زوجته تخونه و يتهمها بذلك صراحة و يتجسس عليها و يقوم بتدف تيش أغراضها الخاصة بحثاً عن الأدلة التي تؤكد له ظنونه. وقد يعتدي عليها بالضرب. و يفسر المصاب أي حادث أو مسلك يصدر من زوجت عليها بالضرب. و يفسر المطاب أي حادث أو مسلك يصدر من أروجت عليه على ضوء معتقداته الباطلة. فاذا كانت مرهقة من عملها في المريست واعتذرت عن الجماع يؤول المريض ذلك بإفراطها في ممارسة الجنس مع عشيقها الوهمي.

ومن أسباب تلك الحالة الضعف الجنسي الذي يعاني منه المدمن وأشم تنزاز زوجته منه أثناء السكر، الأمر الذي يجعل المدمن يعتمد الطنوث والشكوك في سلوكها بدلاً من الاعتراف بنقصه وعيوبه.

٨ __ حالة تجوال الخمير:

يقوم المدمن المصاب بهذه الحالة بالسفر أو التجول من مكان الى آخر ___وهو تحت تأثير الخمر __ ليفيق في بيئة غير مألوفة وهو فاقد

الذاكرة تماماً لكل الأحداث التي وقعت أثناء تجوله.

٩ ــ تعاطي الخمر، إدمانها والانتحار:

تؤدي الحمر الى الانتحار عن طريقتين:

١ ــ يسبب شرب الخمر ضعف الضوابط والموانع فيقدم معتل الشخصية والمكتثب العصابى على الانتحار وهو سكران.

٢ ــ نسبة الانتحاربين مدمني الخمر أعلى منها بين غيرهم من
 الناس.

ومن دراسة ٢٠٠ مريض حاولوا الانتحار ما بين ١٩٥٠ ــ ١٩٥٧ وجد باتشلور (١٩٥٤) أن ٢٤٪ من الذكور و٢١٪ من الاناث أفادوا أنهم كانوا يسرفون في تعاطي الخمر. ويخلص الباحث الى أن إدمان الجمر يرتبط بالانتحار على النحو التالي:

70% بمن حاولوا الانتحار ينتمون الى أسر معتلة بسبب إدمان الوالدين الخبر، والأسرة المعتلة تجعل الشخص أكثر استعداداً للانتحار من غيره. يسبب ادمان الخبر تدهور الشخصية والافلاس والنبذ من المجتمع فيشعر الملعن باليأس والاكتئاب، أخيراً تضعف الخمر الضوابط فيندفع الشخص نحو الانتحار. ويعتبر مينجر ادمان الخمر نوعاً من الانتحار البطيء.

فالإدمان اذن يسبب الانتحار الذي يسبقه عادة الاكتئاب، وقد وصف المسبي في قصيدته التي هجا بها كافوراً في يوم عرفة قبل سيره من مصر بيوم واحد (ديوان أبي الطيب،المتنبي بشرح أبي البقاء الكعبري حدار المعرفة عبروت ص ٤٠ من الجزء الثاني) الانسان الكتب الذي يشرب الخمر وما يعانيه وصفاً بديعاً في الأبيات التالية:

لم يترك الدهر من قلبي ولا كبدي شيئاً تتيمه عين ولا جيد

يا ساقيي أخر في كئوسكما

أم في كسؤسكما هم وتسهيد أصخرة أنا؟ مالي لا تحركسنى

همذي المدام ولا تملك الأغماريد

إنسان فقد الرغبة الجنسية ولم تعد الخمر تسبب له النشوة بل تسبب له الهم والغم والاكتئاب حتى أصبح كالصخرة لا تشعر بالفرح ولا يطرب للغناء. وهذا حال المدمن المكتئب الذي لا تسرى عنه الخمر وتصبح الحياة في نظره بلا طعم فييأس ويقدم على الانتحار.

مضاعفات إدمان الخمر الجسمية:

- التهاب المعدة: وينتج عن تهيج واحتقان الغشاء المخاطي
 المعدي عند الاسراف في شرب الخمر. ويشعر الشخص بالألم
 في أعلى البطن والانتفاخ وفقدان الشهية.
- ٧ ـ قرحة المعدة: وتصيب ٩٪ من المدمنين. وتسبب ألماً في البطن والغثيان بصورة دورية. وقد يشعر المصاب بالراحة اذا أكل أو العكس. وتسبب قرحة الاثني عشر ألماً في أعلى البطن يوقظ المريض من النوم، ويخفف الطعام أو الحليب أو التقيؤ أو الأدوية المضادة للحموضة من الألم. وقد تسبب القرحة النزيف وتنفجر في بعض الأحيان.
- ٣ ـ الكبد: يعاني المدمنون من اضطرابات الكبد التي تبلغ نسبتها ٢٣ مثلاً للاصابات المشابهة بين الذين لا يتعاطون الخمر. وتسبب الخمر ٣ أنواع من الاضطرابات: تشريب الكبد الدهني، المتهاب الكبد الحاد وتشمع الكبد. وتبلغ نسبة حدوث التهاب

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الكبد ٣٠ والتشمع ١٠ وتحدث هذه التغيرات نتيجة لعطب الخلية الكبدية من الكحول الذي تحتوي عليه الخمر ولا ينتج من سوء التغذية كما كان يقال في السابق (ديليامز ١٩٧٧) وتشريب الكبد الدهني يحدث في المراحل المبكرة نتيجة لتراكم الدهون، ولا يشكو المريض عادة إلا من أعراض بسيطة في هذه المرحلة كالاعباء وآلام غير محددة في مرق البطين الأيمن كما يتضخم الكبد. و يتحسن المريض اذا امتنع عن تعاطي الخمر.

أما التهاب الكبد الحاد Hepatitis فيؤدي الى ارتفاع درجة الحرارة وفقدان الشهية والاعياء وآلام البطن واليرقان الشديد مع تضخم الكبد والطحال. وتؤدي هذه الحالة الى الوفاة في ١٣٪ من الحالات ويصاب ٣١٪ بتشمع الكبد.

وتشمع الكبد وترسب الحديد في الخلايا، وتضطرب الدورة البابية الليفي في الكبد وترسب الحديد في الخلايا، وتضطرب الدورة البابية فتتمدد أوردة المريء والمعدة والبطن وتختل وظائف الكبد، فيعاني المريض من فقر الدم ونقص الفيتامينات والبروتينات وتراكم هورمونات الأتوثة في الدم، ويصاب ٢٠٪ من المصابين بالتشمع بالنزيف الذي يؤدي الي الوفاة وخاصة القيء الدموي،

والتشمع الكبدي مرتبط بكمية الخمر التي يستهلكها الشخص والانتظام في التعاطي، ويحدث بعد حوالي ٦ سنوات من التعاطي الزائد الميومي، ولذلك ينتشر في فرنسا وايطاليا بالنسبة الى البلدان الأخرى التي يفرط فيها المتعاطون في شرب الخمر في نهاية الأسبوع فقط. ويصاب ٦٦٪ من الذين يتعاطون ١٥٠ جم من الكحول يومياً لمدة مسنوات بتشمع الكبد.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

نسب الوفيات من تشمع الكبد سنة ١٩٧٢ بين البالغين الذين تزيد أعمارهم عن ٢٥ سنة .

۲۰۰۰، نسمة	•	۲۷۷٥	فرنســـا
۱۰۰۰ر ۱۰۰۰ نسمة	:	1,40	ايطاليا
۱۰۰۰ر ۱۰۰۰ نسمة	•	۲۸۲	الولايات المتحدة
۲۰۰۱ر نفسة	:	٦ر٥١	السو يـــــد
۲۰۰۰ نسمة	:	∨رہ	الملكة المتحدة

\$ __ القلب: يتلف الكحول عضلة القلب نتيجة لنقص فيتامين ب. ويشعر المريض بضيق النفس وسرعة التعب وتورم القدمين والسعال. وقد يتوفى المريض فجأة وبدون سابق انذار.

٥ ــ النوبات الصرعية: ويصاب بها ١٠ ــ ١٧٪ من ملمني الخمر ويبدو أن حدوثها مرتبط بالاقلاع عن تعاطي الخمر. وتظهر النوبة المصرعية بعد آخر جرعة من الخمر تناولها المتعاطي المسرف بحوالي ١٣ ــ ٣٦ ساعة، وتتكرر عادة النوبات خلال فترة وجيزة أو يصاب المريض بغمرة الصرع Status Epilepticus . والصرع في المعنين مرتبط بظهور الهذيان الرعاش. ولا يستجيب لمضادات التشنج بسرعة مثل أنواع الصرع الأخرى.

٣ - ضمور خلايا المخيخ: يسيطر المخيخ على توازن الجسم وينسق حركة العضلات. وينتج عن ضمور خلاياه ارتخاء عضلات الجسم والترنح واهتزاز اليدين والقدمين والعينين واضطراب النطق.

٧ ــ التهاب الأعصاب المحيطية: وينتج من نقص فيتامين
 ب المركب الذي يعاني منه ملمن الخمر. ويشكو المريض من تنميل

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

القلمين والكفين وضعف الإحساس فمنهما وألام عضلات بطن الساقين وضعف عضلات الذراعين والقلمين. وتعالج هذه الحالة بإعطاء المريض كميات كبيرة من فيتامين ب المركب عن طريق الحقن.

٨ ــ الضعف الجنسي: يعاني مدمن الخمر من الضعف الجنسي نتيجة لتأثر أعصاب العضو التناسلي وارتفاع نسبة هورمونات الأنوثة في الدم.

٩ ــ رعشة اليدين: يشكو المتعاطي المسرف من رعشة وعدم ثبات اليدين عند استيقاظه من النوم في الصباح المصحوبة بالقلق والغثيان والاعياء والرغبة الملحة في تعاطي الخمر.

١٠ ــ السل الرئوي: يصاب المدمنون بالسل أكثر من غيرهم بسبب سوء التغذية ونقص الفيتامينات وضعف المناعة التي يعانون منها.

11 - أمراض العضلات: يسبب الكحول النخر الحاد في خلايا العضلات وتورمها وضمورها فيما بعد.

17 - أمراض الدم: يؤدي إدمان الخمر الى فقر الدم وازدياد سيولته ونقص الصفائح الدموية التي تسبب تجلطه.

17 - نقص السكر في الدم: تسبب الخمر النقص الحاد في نسبة السكر في الدم الذي يؤدي الى الدوخة والغيبوبة في بعض الأحيان.

14 ـ العمى الكحولي:

يؤدي أِدمان الخمر وخاصة الأتواع الرخيصة منها التي تحتوي على نسب عالية من الكحول الى ضمور عصب الابصار والعمى.

10 ــ متلازمة الجنين الكحولية: Alcoholic Foetal Syndrome يصاب جنين الحامل التي تسرف في شرب الخمر باضطرابات غتلفة نتيجة لتراكم مادة الأستالد هايد المشتقة من الكحول في دم الأم.

ُ ومن أعراض هذه الحالة وفاة الجنين، تأخر نموه الجسمي، التأخر العقلي وتشوهات الجهاز العصبي والقلب والوجه.

السَّكْر المرضى:

Pathological Drunkenness

يصاب بعض الأشخاص بنوبات من الهياج الشديد والهذيان والعنف ثم فقدان الذاكرة بعد تعاطي جرعات صغيرة من الخمر لا تسبب السكر للشخص الطبيعي. ويعتقد أن هؤلاء مصابون بتغيرات مرضية في تخطيط المخ الكهربائي تشبه التغيرات التي تحدث في بعض أنواع مرض الصرع.

المرأة المدمنة:

تختلف أعراض إدمان الخمر ومضاعفاته في النساء الى الحد الذي دفع بعض الباحثين الى وصفه كحالة مستقلة، ومن أسباب ذلك نظرة المجتمع الذي يبيح التماطي للرجال ويحرمه على النساء.

وقد ثبت اختلاف العوامل المثيرة للإدمان في النساء عنها في الرجال.

الرجـــال	النسياء		
أعراض الاكتئاب	١ ـــ الحلافات الزوجية		
مشاكل العمل والبطالة	٢ ـــ المشاكل الأسرية		
المشاكل الاقتصادية	٣ ـــ أعراض الاكتئاب		
المشاكل الأسرية	٤ ـــ المشاكل الاقتصادية		

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ويبدأ الادمان عادة في النساء في سن ٣٤ سنة، بينما يبدأ في الذكور في سن ٢٦ سنة، كما أن الاضطرابات النفسية كانت أكثر انتشاراً بين الوالدين وأقارب المدمنات، ويستهلك الذكور كميات أكبر من البيرة. وتصاب المدمنة بالهذيان الرعاش أكثر من الذكور، وكذلك تعاني من الاكتئاب قبل ادمانها الخمر، والمدمنات يتعرضن للمشاكل القانونية بسبب الاستهتار في السلوك بينما يتعرض الذكور للمشاكل بسبب السلوك العدواني.

واستجابة المدنة للعلاج أسوأ من استجابة المدمن، كما أنها تعاني من الاضطرابات الجنسية أكثر من المدمن.

الخمرو قيادة السيارات والحوادث

تؤثر الخمر في جرعات صغيرة على مهارة وكفاءة قائد السيارة وقدرته على اتخاذ القرارات الصحيحة بسرعة عند تعرضه للمفاجئات، وتطهر هذه الآثار بصورة خاصة على الشباب. ويمر قائد المركبة المخمور بالمراحل التالية: __

- ١ عدم القدرة على التصرف بصورة صحيحة عند ظهور طارىء في الطريق.
 - ٢ وقوع حوادث كان يكن تلافيها.
 - ٣ القيادة بحذر مفرط أو التهور في القيادة.
 - ٤ سهولة انصراف الانتباه عن القيادة.
 - عرك السكان (مقود السيارة) بميناً و يساراً بصورة زائدة.
 - ٦ يخطىء في المنعطفات.
 - ٧ ـــ بطء ردود الفعل وعدم القدرة على تمييز الألوان.
- ٨ بطء عودة قوة الابصار الى حالتها الطبيعية عند تعرضه الاضواء السيارات القادمة من الاتجاه المعاكس.

ويتسبب تعاطى الخمر في ٥٠٪ من حوادث الركبات. وكان

الأطباء يعتمدون في السابق على الاختبارات الاكلينيكية لمعرفة درجة السكر عند السائق، أما الآن فتقاس نسبة الكحول في النفس بجهاز

خاص أو نسبته في الدم. والطريقة الأخيرة أدق من الأولى.

وفي بريطانيا يؤاخذ السائق اذا كانت نسبة الكحول في دمه ٠٨ بحم ٪. أما في البلدان الأخرى مثل السويد فيؤاخذ السائق اذا كانت النسبة ٥٠٪. وتعتبر قيادة السيارات امتيازاً تمنحه الدولة للمواطن وليست حقاً. لذلك من حق الحكومة سحب الامتياز اذا رفض الشخص المخمور إجراء الفحوصات التي تطلبها منه سلطات الأمن. وتبين أن إقامة حواجز الطرق وفحص نسب الكحول في دم سائقي المركبات من أنجح الوسائل في تخفيض نسبة الحوادث الناتجة عن تعاطي الخمر في بعض ولايات أمريكا الشمالية مع فرض المقوبات الصارمة على السائق المخمور. وبفحص مجموعة من السائقين تسببوا في حوادث مميتة تبين أن ٤٠٪ يدمنون الخمر و١٠٪ يتعاطونها بإسراف. وترتفع نسبة الحوادث أيضاً بين المشاة المخمورين عن غيرهم، وقد كشفت إحدى الدراسات الأمريكية أن ٧٤٪ من المشاة الذين أصيبوا باصابات خطيرة كانوا يشربون الخمر. ولا تسبب الخمر حوادث السير فقط بل تؤدي أيضاً الى زيادة عدد إصابات العمل والسقوط على السلالم ومن الأماكن المرتفعة والحروق والتسمم بغاز الفحم نتيجة لعدم الانتباه.

مضاعفات الإدمان الاجتماعية

١ - الخمسر والزواج:

لاحظ سوينسون وايفز (١٩٧٨) ارتفاع نسبة الإدمان على الخمر

بين آباء زوجات المدمنين على الخمر، كما اتضح أيضا أن زوجة المدمن المطلقة قبل زواجها منه كانت متزوجة شخصاً يدمن الخمر أيضا. وقد جعل ذلك العلماء يفترضون أن زوجة المدمن ليست المرأة البائسة التي وقعت ضحية ظروف سيئة بل إن سلوك زوجها المدمن يشبع رغبات مرضية لا شعورية. وقد استدل أصحاب هذا الرأي على ذلك بارتفاع نسبة طلاق النساء المدمنات على الخمر عن نسبة الطلاق بين الملمنين عما يشير الى تقبل زوجة المدمن لزوجها المدمن للسبب المدكور. ولا شك أن في هذا مغالطة جوهرية لأن الرجل يستطيع أن يطلق زوجته المدمنة ويبدأ حياة جديدة بسهولة نسبياً، أما المرأة فقد يضطر الى مجاراة زوجها المدمن وتحمل حياتها الزوجية التعيسة لأن بدء حياة جديدة معدر أو صعب للغاية.

ويقول البعض إن لزوجات المعنين سمات مميزة. فعلى سبيل المثال نجد الزوجة الشاكية الباكية تتلذذ لا شعوريا من التعنيب وتبدو ظاهرياً وكأنها مدبرة وخجولة وملتزمة بالتقاليد إلا أنها تستمتع بسرد مشاكلها مع زوجها واستدرار العطف. وهناك أيضا نوع مستبد يميل الى التحكم في سلوك الزوج من كل الوجوه، ثم نجد زوجة مذبذبة تشعر بالحب والكراهية نحو زوجها في نفس الوقت وهي من النوع الضعيف والقلق والمتخوف. وأخيرا نجد الزوجة العدوانية والمتسلطة في نفس الوقت هي عادة امرأة عاملة تهتم بمستقبلها الوظيفي قبل كل شيء ولا ترتبط إلا بزوج خضوع وضعيف الشخصية.

وتمر زوجة المدمن عادة بعدة مراحل من ردود الفعل تجاه إدمان النوج على الخمر. تنكر في البداية بأن زوجها مدمن ثم تحاول التستر عليه، وتتزايد عزلة الزوجين اجتماعيا. وتقوم الزوجة بعد ذلك بأخد مكان الزوج المدمن في توجيه الأسرة وإدارة شئونها وتستقل مع أولادها

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

عن الزوج ثم ينتهي الأمر بعد ذلك إلى الاعتراف بوجود مشكلة ادمان والبحث عن العلاج بواسطة الزوجة أو الطلاق.

والنقد الذي وجه الى هذا النوع من التصنيف تجاهل حدوث تطورات مشابهة لتلك التي تحدث في أسرة المدمن في الأسر المعرضة للعوامل المثيرة بصورة عامة . فقد ثبت أن نفس هذه الظواهر تحدث عند تغييب الزوج عن أسرته لمدد طويلة أثناء الحروب أو عند دخول الزوج المستشفى لاصابته بمرض عقلي، أو تعرضه للبطالة أثناء الأزمات الاقتصادية . ويميل الزوج المدمن على الخمر على عدم المشاركة في نشاطات الأسرة وعدم تنفيذه لدوره بالصورة المطلوبة. فالزوج يغيب عن البيت عند ظهور الأزمات التي تتطلب وجوده أو قيامه بالتزاماته اليومية نحو الأسرة ، ولكنه في نفس الوقت يشارك في تقرير حياة الأسرة الاجتماعية والترفيهية والجنسية بغض النظر عن التزامه أو تنفيذه لـتلك القرارات. ومما لا شك فيه أن زوجة المدمن تشعر بالسخط وعدم الـرضى عن سلوك زوجها، فهي مثلا كثيرا ما تشكو من عدم استقراره وأرقمه أثناء الليل، ومن إهماله لمظهره ومن رائحة الخمر التي تفوح منه ومن تهديده لها ومن شجاره المتواصل. وبطبيعة الحال ينعكس كل ذلك على صحة الزوجة النفسية فتعاني من التوتر العصبي والأمراض النفسية الجسمية Psychosomatic أكثر من الزوجات الأخريات، و يـؤدي اليـأس من عـدم تحسن الزوج وخيبة الأمل في خلاصه من الإدمان الى ارتفاع نسبة الطلاق في الزيجات التي يدمن أحد الطرفين فيها الخمر، والمدهش في الأمر، ليس حدوث الطلاق ولكن استمرار الـزواج في عـدد لا يستهان به من الزيجات على الرغم من كل العوامل التي ذكرناها. وقد يعود ذلك الى عدم وجود مصدر رزق مستقل للزوجة والضغوط الاجتماعية على الطلاق والشعور بالالتزام نحو الأطفال rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

وضغط الأقارب وعدم وجود من يحل محل الزوج بعد الطلاق. والنظرة الأشمل للموضوع تعتبر المدمن جزءا من أسرة يتفاعل كل عضو فيها مع الآخر أي أنه لا ينبغي الاكتفاء بعلاج المدمن فقط بل يجب إشراك الأسرة في العلاج أيضا.

فعملية اختيار امرأة لزوج المستقبل أو العكس لا يتم بصورة عفوية ولكنه يتم لارضاء رغبات شعورية أو لا شعورية. فالمرأة المسيطرة مثلا تميل الى اختيار زوج خضوع والمرأة ذات الشخصية غير الناضجة والاتكالية تميل الى اختيار الزوج المسيطر والمستبد أو العدواني أحيانا وهكذا. قد لا يعلم القارىء بأن نصف زوجات المدمنين كن على علم بمعاناة الزوج بمشاكل من تعاطي الخمر قبل الزواج أو عند بدايته. وكان الاعتقاد السائد والخاطىء أن زوجة المدمن تنهار عادة عند تحسن زوجها لفقدانها السيطرة على أمور الأسرة. والتفسير الصحيح لمثل هذا الاتهيار هو أن الزوجة التي كانت أصلا تتحمل الكثير بسبب ادمان زوجها وتقاوم الانهيار كي ترعى الأولاد تكف عن الاستمرار في المقاومة عند تحسن الزوج وعودته الى ممارسة صلاحياته ومسئولياته وتنهار. وقد قام باحثون آخرون بدراسة لوصف كل من الزوجين لنفسه وللطرف الآخر ومقارنة النتائج. فمثلا قد تصف السيدة «س زوجها» «ص» بأنه مستبد وعصبي، ويصف «ص» نفسه بأنه قوي الشخصية وحازم ثم يعتقد «ص» بأن زوجته «س» تعتقد أنه شخص لئيم ومغرور. وكلما تطابقت هذه الأوصاف مع بعضها صع الزواج بصورة عامة والعكس بالعكس.

وأظهرت هذه البحوث دورعاملين أساسيين في ادراك الذات ؛ عامل ادراك الزوج المعن لذكورته من جهة ودور الصراعات التي تدور حول السيطرة والاتكالية من جهة أخرى. فالأزواج الأسوياء (غير

المنمنين) يصفون قوة دوافعهم للسيطرة والاستقلالية والانجاز وضعف رغباتهم الاتكالية، وكان وصف الزوجات مطابقا لوصف الأزواج. أما المدمن فيعاني من عدم وضوح ادراكه لذكورته وتصارع رغبته في الاتكال على الغير والاستقلال عنهم في نفس الوقت.

وتنصف الزوجة شخصية زوجها المدمن بأنها مزدوجة وكأنه دكتور جميكيل ومستر هايد أي أنه بغيض ومغرور أثناء السكر ولطيف المعشر عندما يفيق منه.

ولكن معظم الزوجات يصفن أزواجهن المدمنين بصفات منفرة في كل الأحوال، ويدل ذلك على تفكك الزواج وتدهوره، ويجعلنا نتوقع استجابة سيئة عند علاج هؤلاء المدمنين ما لم نبادر الى تصحيح اعتلال الحياة الزوجية.

وفي دراسة أخرى شيقة وحديثة قام الباحثون بإدخال الزوج المدمن وزوجته المستشفى بضعة أيام، وشجعوا الزوج على تعاطي الخمر ثم قاموا بملاحظة الزوجين وتسجيل تفاعلهما بواسطة جهاز فيديو ثم عرضوا الشريط على الزوجين بعد ذلك. وتبين أن تفاعل الزوجين أثناء سكر الروج يقتصر على أغاط قليلة ومتكررة من السلوك تختلف تماما عن الأغماط المقابلة في حالة الوعي، وتختلف هذه الأغاط في الأسر المختلفة فضي الأسرة «ص» مثلا كان الزوجان مهذبين في حالتهما العادية، وإن كان الزوج يميل الى السيطرة والزوجة من النوع السلبي والهادىء والحسن المعشر.

أما بعد تعاطيهما الخمر فأخذا يتبادلان السباب والشتائم المقنعة بصورة متكررة. أما الأسرة «ج» فكانت الزوجة من النوع المؤكد للذاته، والزوج هادىء لا يبدأ الحديث ويقوم بأعمال المنزل. وبعد

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تعاطي الخمر أصبح الزوجان أقدر على التعامل مع بعضهما وأكثر حيوية وانتباها لرغبات بعضهما . وعلى الرغم من ذلك يعتبر تعاطي الخمر في الأسرة مؤشرا يدل على الاضطراب والتوتر وعاملا مساعدا على إعادة التوازن مؤقتا مع وقوع الأضرار فيما بعد . فالخمر تضعف الحنان في الزوجين ولكنها قد ترفع من مستوى السيطرة في الزوج أو الزوجة . ويبدو أن هذا العامل مهم في الزيجات التي يصاب أحد أعضائها بإدمان الخمر.

ومن دراسة ردود فعل الزوجات لإدمان الأزواج تبين أن معظمهن يتجاهلن سلوك الزوج و يعتمدن على أنفسهن لمساعدة الأطفال وإدارة شئون الأسرة رغبة منهن في أن يعود الزوج الى رشده. ولكن اتضح أن هذا الأسلوب السلبي ينعكس بصورة سيئة على العلاج ونتائجه وأن التفاعل الإيجابي من الزوجة مطلوب حتى ولو اتخذ صورة غير مرغوب فيها مثل الشجار مثلا، فالشجار مع الزوج عندما يسكر والسخرية منه علنا والتخلص من الخمر التي يتعاطاها تؤدي الى نتائج علاجية أفضل من التجاهل والخصام والسكوت وتهديده بطلب الطلاق. فأي تفاعل من التجاهل والخصام والسكوت وتهديده بطلب الطلاق.

أبناء المدمنين:

يواجه الطفل الذي ينشأ في أسرة يلمن فيها أحد الأ بوين الخمر صعوبات كثيرة من الناحيتين المادية والعاطفية. فنمو الطفل بصورة طبيعية مرهون باليسر المادي وثبات شخصية الأبوين بحيث يستطيع الطفل الاقتداء بهما وتفهم دوره في الأسرة ثم في المجتمع فيما بعد. أما في أسر الملمنين حيث تضطرب العلاقة بين الأبوين فيواجه المطفل موقفا أو مواقف تعوق نموه بصورة سليمة. فالأب الملمن عادة متقلب

المزاج ولا يمكن التنبؤ بما سيفعله من لحظة إلى أخرى ، كما أنه عدواني مكتئب أو عليل أو كثير الغياب عن بيته ، وكثيرا ما يعامل زوجته وأبناءه بقسوة . و يشعر الطفل بالذل والحزي من سلوك أبيه فيتجنب دعوة أصحابه الى بيته لأنه لا يعلم أيجد أباه سكران أو واعيا حينئذ.

وفي أحيان أخرى يحدث العكس، فيميل الطفل الى الأب المدمن لأن الأم تتولى إدارة المنزل وفرض النظام والضبط على الطفل بينما يغالي الأب المدمن في تدليل الطفل والعطف عليه أثناء وعيه ليغطي شعوره بالذنب، وبالإضافة الى كل ذلك يواجه أبناء المدمنين احتمال الحرمان من الأب المدمن بسبب وفاته أو طلاق الأبوين. ولا يعني ذلك أن كل أبناء المدمنين يصابون بالعلل والاضطرابات عند الكبر، فهمناك عدد لا بأس به منهم ينمو سليما صحيحا على الرغم من كل الظروف المعاكسة. وفي دراسة متابعة أجريت على ١١٥ من أبناء المدمنين تبين أنهم يعانون من المصاعب في الدراسة، وكان معظمهم المنتب تبين أنهم يعانون من المصاعب في الدراسة، وكان معظمهم قلقا ومنشغلا لاختلافه عن الأطفال الآخرين، مع شعورهم بأنهم منبوذون من الأبوين، ونصفهم تقريبا منعزل عاطفيا عن الأبوين ويشعر بكراهية الأبوين والسخط عليهما وكراهية الشخصيات القيادية بصورة عامة.

وكانت شكوى هؤلاء الأطفال تنصب على شجار الأبوين وعدم اهتمامهما بهم وليس على تعاطي الخبر في حد ذاته. وكثيراً ما يتردد أبناء المدمنين على الاطباء بشكاوي تشبه شكاوي المصابين بالأمراض الجسمية بدون وجود أسباب تفسر هذه الشكاوي من الناحية العضوية. و يعاني أبناء المدمنين أيضاً من صعوبة كبيرة في تكوين الصداقات الوثيقة لعدم ثقتهم بالناس وشعورهم بأنهم ينتمون الى أسر غير طبيعية.

الخمر والجريمة:

تأمل معي أيها القاريء الكريم ما جاء في كتاب الله العزيز عن الخمر في سورة المائدة «إنما يريد الشيطان أن يوقع بينكم العداوة والبغضاء في الخمر والميسر ويصدكم عن ذكر الله وعن الصلاة فهل أنتم منتهون». الخمر تزيل الضوابط وتضعف الوعي فتطلق سراح المشاعر المدائية البدائية الكامنة في الانسان فيعتدي على غيره وتشيع البغضاء والكراهية مكان الالفة والود والتصافي فيرتكب الجرائم و يزهق الأرواح و يسلب ممتلكات الغير و يغتصب النساء و يدنس المقدسات.

ثم تعال بنا نسمع ما قاله الشاعر المسرحي الكبير وليام شكسبير على لسان كاسيو في مسرحية «عطيل» أف منك يا روح النبيذ التي لا نراها لولم يكن لك اسم عرفك به الناس لكنا سميناك «الشيطان» ترى ما رأي العلم في ذلك كله.

كثيراً ما يقال إن تعاطي الخمر بواسطة المجرم أو ضحيته أو كليهما من العوامل التي تؤدي الى ارتكاب جرائم العنف والجنس بعموة خاصة. وتشير البحوث الى ما يؤيد هذه الملاحظة إذ لوحظ أن نسبة هذا النوع من الجرائم قد انخفضت بعد تطبيق القوانين التي تحدد أو تقلل من استهلاك الخير في أوقات الحرب وظهر ارتفاعها في نهاية الأسبوع في الولايات المتحدة حين يزداد استهلاك الخير. وفي إحدى هذه المواسات تبين أن من كل 1 جرائم قتل تتم واحدة منها والمجرم تحت تأثير الخير، وأن أضحايا هذه الجرائم تناولوا الخير قبل وقوع الجرعة، وأن 1 جرائم إغتصاب من كل 1 1 جرعة من هذا النوع تتم والمجرم تحت تأثير الخير، والنسب أيضاً مرتفعة في حالات اعتداء والذكور على الذكور جنسياً وفي حالات الاستعراء.

ومن دراسة نزلاء السجون يتبين أن نسبة إدمان الخمر تتراوح بينهم من ٤٣ ـــ ٥٥٪ وترتفع النسبة بين المتهمين بجرائم السرقة والاعتداء ثم السطوعلى الأماكن ثم الاعتداء على النساء. ولا يتعاون نزلاء السجون المدمنون في العلاح اذا كان يتم في مستشفى و يفضلون عادة العلاج في الاستراحات المعدة لهذا الغرض.

الخمر والدين:

كانت الخمر تستخدم بواسطة الكهنة فقط في الطقوس الدينية الوثنية القديمة ثم شاع استعمالها بين الناس. وفي تلك الديانات كان الكهنة يقدمون القرابين البشرية للالهة ثم استبدلوا بها الحيوانات. وكإنت إراقة الدماء من أهم عناصر هذه الطقوس لأن الوثنيين كانوا يعتقدون بقوة الدم السحرية، أي أن شرب دم القربان أو مسحة على الجسم ينقل قوة الضحية الى من يستعمل دماءها. ومع مضي الزمن حلت الخمر محل الدم في هذه الطقوس. وفي الديانات الهندية الأوروبية البدائية كان السكر من الطقوس المستخدمة، وقد عرفت هذه الشعوب مادة السوما التي كانوا يعتقدون أنها تخلد الانسان. وفي الديانة الهندوسية والفارسية القديمة ترانيم دينية ينسب للخمر صفات الديانة الهندوس والفرس فكانت الطقوس العربيدة منتشرة في مجلس خطى المغريقي بصورة استدعت إصدار قانون يمعها.

وقد تبنى المسيحيون الأوائل هذه الطقوس الديونيسية (نسبة إلى ديونيسوس إله الخمر عند الاغريق). ثم تبناها الألمان والاسكاندينافيون القدامى حتى بعد اعتناقهم المسيحية حيث كانت جاعات دينية تكرم الموتى وتحتفل بالاعياد بتناول كميات كبيرة من الخمر والطعام.

وقد جاءت اليهودية وبعدها المسيحية الى الشعوب السامية التي اعتادت شرب النبيذ مع طعامها يومياً وربطت بين النبيذ وطقوس دينية ورثوها عن الفراعنة والاشوريين والقلدانيين. وكانت الوجبة الجماعية ممارسة مقدسة يلعب تعاطي النبيذ فيها دوراً أساسياً.

ونجد في العهد القديم والحديث تحفظات ونصائح وقيودا عديدة حول تناول النبيذ واخطار الافراط في تعاطيه. كما أن لوثر واتباعه حبذوا الامتناع عن تعاطي الخمر دون تحريمها صراحة، ويقول فوكيه في مقاله: إن قدسية النبيذ كانت رمزية فقط ولا تعني تشجيع السكر. وموقف الاسلام من الخمر والمكسرات صريح ومعروف كما جاء ذلك في القرآن الكريم والحديث الشريف. وقد جاء منع الخمر في القرآن الكريم بصورة تدريجية شكلت اتجاهات ومسلك السلمين نحو الخمر والميسر بصورة جميلة وعلمية لم نتوصل الى فهم اصولها الاعلى ضوء نظرية التعلم الحديثة. ففي البداية ما كان في الاسلام منع بل اشارة تلفت النظر الى ثمرات النخيل والاعناب دوفا ذم أو مدح كما جاء في سورة النحل آية « ٦٦ » من قوله تعالى: «ومن ثمرات النخيل والأعناب تتخذون منه سكراً ورزقا حسناً» ثم نجد في سورة البقرة آية ٢١٨ «يستلونك عن الخمر والميسر قل فيهما إثم كبير ومنافع للناس وإنمهما أكبر من نفعهما» فالواضح هنا دعم سلبي جزئي للمسلك المطلوب وهوتجنب الخمر والميسر عندما ربطهما الوحي الالهي بالاثم الكبير وهو تنفير شديد، أما كلمة منافع فهي ترغيب ضغيف، ومن المعروف في تنفير نظرية التعلم أن الدعم النوعي أي الذي يرغب في مسلك ويضعف مسلكاً آخر غير مرغوب فيه، أساس اسلوب التشكيك. ولم نعرف كل هذه الأمور إلا منذ مدة قريبة، ثم نأتي الى سورة النساء آية ٤٢ وهي قوله تعالى: «يا أيها الذين آمنوا لا تقر بوا

الصلاة وأنتم سكارى حتى تعلموا ما تقولون».

وهنا فرض على المسلم ان يبتعد عن الخمر قبل الصلاة واصبح المسلم يخضع لبرنامج دعم خاص يقوي السلوك المرغوب فيه اى تجنب الخمر في اوقات معينة.

وأخيراً جاء منع الخمر والميس في سورة المائدة آية « ٨٩ » من قوله تعالى: «يا أيها الذين أمنوا إنما الخمر والميسر والأنصاب والأزلام رجس من عمل الشيطان فاجتنبوه لعلكم تفلحون ».

فالتحريم إذن جاء بصورة تدريجية جنبت المسلمين آثار الامتناع الفجائي المزعجة والخطيرة كما جاء وفق اساليب علمية نفسية عرفناها منذ مدة قريبة. والحديث الشريف يؤكد ما جاء في القرآن الكريم: فعن ابن عمر رضي الله عنهما أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: «كل مسكر خر وكل خر حرام» (١٠١/٦٠).

وعن جابر رضي الله عنه: ان رجلا قدم من جيشان (في اليمن) فسأل رسول الله صلى الله عليه وسلم عن شراب يشربونه بأرضهم من الله رقال له اليزر، فقال النبي صلى الله عليه وسلم «أو مسكر هو» قال نعم، قال رسول الله صلى الله عليه وسلم «كل مسكر حرام، إن على الله عهداً لمن يشرب المسكر أن يسقيه من طينة الخبال» قالوا: يا رسول الله وما طيئة الخبال؟

قال: «عرق أهل النار؟ أو عصارة أهل النار» (م١٠٠/٦).

الخمر والرياضة البدنية:

قال يان JAN أحد مؤسسي الألعاب الرياضية سنة ١٨١٦ «لا نـسـمح في ساحة اللعب الا بأكل الخبز وشراب الماء» ولعله كان

يقصد أن تعاطي الخمور والتدخين يتنافى مع اللياقة المطلوبة للاداء الجيد. ومن المعروف أن المدربين يحرمون على اللاعبين المشتركين في الالعاب الاولمبية التدخين وشرب الخمر خلال فترة التدريب.

واليك ايها القارىء أراء بعض الرياضيين الذين فازوا بميداليات ذهبية في الالعاب الالولمبية حول الخمر والتدخين (الدخان):

قال جيسي أوينز العداء الأمريكي والذي حصل على أربع ميداليات ذهبية في الألعاب الاولمبية سنة ١٩٣٦ الذي توفى في العام الماضي «لم أذق الخمر في حياتي ولن أذوقها في يوم من الأيام».

ويقول بوب ريتشاردز الحاصل على ميدالية القفز العالي الذهبية سنة ١٩٥٦ «إن الرياضي الذي يريد الوصول للبطولة يعيش حياة نظيفة ومنظمة وكل من وصل للبطولة منهم لم يذق المشروبات الكحولية في حياته».

أما بطل السباحة الكندي دون شولاندر الذي حصل على أربع ميداليات ذهبية سنة ١٩٦٤ عندما كان عمره ١٨ سنة ثم فاز مرة أخرى سنة ١٩٦٨ فيقول «إن التذخين يفسد فرص الفوز، والخمر حتى بكيات بسيطة تضعف القدرة على الأداء.

وهذا ما أكده مدر به أيضا ,

وأخيرا يقول الاستاذ الدكتور/ جرائد جان مدير معهد الصحة وفسيولوجيا العمل في زيورخ بسويسرا «إن تأثير المشروبات الكحولية معروف بحيث لا نحتاج الى مناقشته . فالقدرة على التدريب الشاق من أجل البطولة تضعف عند تعاطي جرعات صغيرة من الحمر وتعجل بظهور التعب والارهاق على الرياضي » . وعندما خلعت فرنسا على

أفري برنديج رئيس اللجنة الأولمبية الدولية وساما رفيعا أصر على أن يشرب كوبا من عصير الفاكهة نخب هذه المناسبة مع أن فرنسا بلاد النبيذ!!

الخمر وشخصيات تاريخية:

ذكر الكاتب الألماني كورت كوزنبرج KUSENBERG في كتابه «مشاهير تعاطوا الخمر»، قائمة بأسماء ٤٨ عظيماً من فنانين وأدباء وفلاسفة أسرفوا في شرب الخمر، منهم: الاسكندر الأكبر وسقراط وسينيكا والرسام رامبرانت والمؤلفون الموسيقيون هندل وشوبرت وشومان والكاتب أدجار ألن بو وأرنست هيمنجوي،

ويقال إن أغسطس فون جوته الابن الوحيد للكاتب الألماني المشهور أدمن المشروبات الكحولية. وكتب إليه أبوه رسالة في المشهور أدمن المشروبات يدرس في هايد لبرج يحذره فيها من أخطار النبيد «إنه (النبيد) على عكس ما يظن الناس ينفي الاستقرار والهدوم والحذر من الحياة» ولكن الابن تجاهل نصائح أبيه وتوفى عندما بلغ سن ٤١ سنة من تشمع الكبد وضمور خلايا المخ.

وكان الشاعر الفرنسي المشهور بودلير BEAUDELAIRE (١٨٦٧ – ١٨٦٧) يدمن الخمر والأتير والأفيون وكذلك الكاتب جي دي موباسان (١٨٥٠ – ١٨٩٣) الذي كان يتعاطى الأتير والكوكايين والأفيون والموفين بالاضافة الى الخمر وتوفى من الشلل، ودمرت الخمر أيضا حياة الشاعرين بول فيرلين والفريد دي ميسيه ALFRED أيضا حياة الشاعرين بول فيرلين والفريد دي ميسيه DE MUSSET وكان جوناثان سويفت (١٦٦٧ – ١٧٤٥) مؤلف رحلات جليفر المشهورة مدمنا على الجعة، ويقال إنه أصيب بفقدان المذاكرة والخرف في أواخر أيامه. وكان بيرون وشيللي وأوسكار وايلد

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وكلهم من الأدباء الانجليز المعروفين يسرفون في تعاطي الحمر.

وكان الروائي الامريكي المعاصر أرنست هيمنجواي (١٨٩٩ -- ١٩٦١)، الذي توفى مستجرا، مشرفا في شرب الحمر أيضا. وكذلك جاك لندن (١٨٧٦ -- ١٩١٦) الذي مجد الحمر في قصة حياته «ملك اسمه الحمر» وتوفى عندما بلغ ٤٠ سنة.

ومن مشاهير المؤلفين الموسيقيين الذين أسرفوا في شرب الخمر أو أدمنوها هندل (١٢٨٠ – ١٧٩٧) وشوبرت (١٧٩٧ – ١٨٢٨) و وكان الموسيقار الألماني روبرت شومان (١٨١٠ – ١٨٥٦) من ضحابا الخمر التي أسرف في تعاطيها في سن مبكرة. فأصيب بالاضطرابات العصبية وحاول الانتحار بإلقاء نفسه في نهر الراين ولكنه أنقذ ليتوفى في مستشفى أمراض عقلية فيما بعد.

وأصيب الرسام المولندي رامبرانت (١٦٠٦ — ١٦٠٦) بالادمان على الخمر بعد وفاة زوجته بعندما كان في سن السادسة والثلاثين الأمر الذي أدى به الى انهيار قدرته على الرسم والانتاج لإصابته بضعف النظر ورعشة اليدين، وكان فان جوخ الرسام المولندي أيضا مصابا بالمرض العقلي ومدمنا على الخمر ومات منتحرا. أما الاسكندر الأكبر فقد توفى وعمره ٣٣ سنة في بابل. وتختلف الروايات عن سبب الوفاة والأرجح أنه أصيب بالتيفوئيد. كان الاسكندر يسرف في شرب الخمر ويصاب بنوبات من الغضب الشديد والعنف، ويقال إنه قتل أحد قواده أثناء نوبة هياج شديد لعلها بسبب الخمر، ويحتمل أن إسراف الاسكندر في شرب الخمر أضعف مناعته ضد الأمراض وعجل بوفاة القائد العبقري الكبير.

بينما نجد من بين العظماء أفرادا أدمنوا الخمر، نجد آخرين ذموها

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وحذروا الناس من أضزرارها.

وعلى الرغم من أن جوته GOETHE كان يشرب النبيذ باعتدال في إنه كان يعلم أضرار الخمر فكتب في يومياته ذات يوم «علينا أن تحذر من البيرة الأنجليزية، ولو استطعت الغاء شرب النبيذ لكنت أسعد الناس».

وكان الكاتب الألماني المعاصر توماس مان (١٩٥٥ ــ ١٩٥٥) من الذين حذروا من تعاطي الخمر و بطلان القول الخاص بأنها تذكي الهام الكاتب. وكان للموسيقار الكبير بيتهوفن موقف مماثل. وكذلك كان رأى العالم أديسون والفيزيائي والطبيب فون هيلمهولتز VON HELMHOLTZ والروائي الروسي تولستوي وأيميل زولا وجورج برنارد شو وكبلنج والشاعر الهندي طاغور والكاتب الأمريكي المعاصر أبتون سنكلير UPTON SINCLAIR (١٩٦٨ ـ ١٩٦٨) الذي دون أراءه حول الخمر في كتابه «كأس الغضب» ومن السياسيين الذين كان لهم موقف معاد للخمر توماس جيفرسون الرئيس الأمريكي وخلفه إبراهام لينكولين وأول رئيس لجمهورية تشيكوسلوفاكيا مازاريك وغاندي.

وقبل ترك هذا الموضوع لابد لنا من كلمة موجزة عن الشعر العربي والخمر. فقد اشتهر في هذا الأمر من الشعراء العرب أيونواس وبشاربن برد والأخطل وهم الذين عرفوا بشمراء الخمريات ولكن هناك شعراء هجوها فقال أحدهم:

تركت النبيذ وشرابه وصرت صديقا لمن عابه شراب يضل سبيل الهدى ويفتح للشر أبوابه

وقال أحدهم:

وجدت المدامة غلابة تهديج للقلب أشواقه تديء من المدء تأديب ولكن تحسن أخلاقه وتديت أمس بها موتة ولا يشتهي الموت من ذاقه وأخيرا فقد قال ابن الوردي في لاميته:

واهجر الخمرة إن كنت فتى كيف يسعى في جنون من عقل

الوقسايمة والعسملاج:

تشمل الوقاية من إدمان الخمر الاسلوبين التاليين :ــــ

١ ـ التشريع

٢ _ التوعية

«التشــريـع»:

رأينا في أبواب سابقة أن المجتمعات تختلف في نظرتها للخمر، فتجد مجتمعات متساهلة ومفرطة في التساهل وأخرى رافضة، وعلى الرغم من تباين وجهات النظر فإن كل المجتمعات تدرك تماما أضرار السكر والأسراف والادمان، لذلك يقوم المجتمع والدولة في آن واحد بوضع القوانين التي تحد من استهلاك الخمر ورفع اسعارها بفرض الفرائب على المشروبات الكحولية، أما المجتمعات الرافضة مثل بعض الدول الأسلامية والعربية فتحرم صنع وبيع وتعاطي الخمر تماما وتوقع على المخالفين عقوبات متفاوتة الشلة كالسجن والغرامة أو الجلد. أما المجتمعات المتساهلة فتعتمد على طريقتين، كما نشاهد س على سبيل المجتمعات المتساهلة فتعتمد على طريقتين، كما نشاهد س على سبيل المثال س في قوانين الملكة المتحدة في هذا الخصوص:

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

أ ــ الضرائب: بلغ دخل الحكومة البريطانية من الضرائب المفروضة على المشروبات الكحولية المصنعة عليا والمستوردة سنة ١٩٦٩ ـ ١٩٧٠ مسلط ٣٨٦ مليون جنيه استرليني أو مايعادل ٦٪ من الدخل القومي، وتختلف قيمة الضرائب حسب تركيز الكحول في الخمر، و يتعرض من يتهرب من دفع الضريبة للعقوبة التي ينص عليها القانون.

ب ـ قوانين الأجازة: LICENSING LAWS

وهذه القوانين تحدد الأماكن التي يسمح ببيع الخمر فيها. وتنقسم الى إجازات داخلية ON LICENSE مثل المحلات المسموح لها ببيع المختصر لاستهلاكها في داخل أو خارج المكان. وإجازات خارجية OFF LICENSE وتشمل علات تبيع الخمر لاستخدامها خارج مكان البيع في الأوقات المسموح بها بالبيع. واجازات المطاعم LICENSE RESTAURANT التي تسمح ببيع الخمر شريطة أن يتناول الشخص وجبة في المطعم وتعتبر شرب الخمر جزءا من الوجبة. وإجازات أماكن الإقامة RESIDENTIAL LICENSE التي تسمح بتقديم الخمور في الأماكن التي توفر المبيت والسكن بأجر كالفنادق وتقسم الى ه فئات. فئة يسمح لها بتقديم النبيذ فقط الى فئة تقدم كل المشروبات.

وتحدد نفس القوانين الساعات التي يسمح خلالها بتقليم المشروبات الكحولية بواسطة المحال ذات الاجازة الداخلية. وهي من الساعة الحادية عشرة صباحا حتى الساعة الثالثة بعد الظهر ثم من الساعة الخامسة والنصف الى الساعة العاشرة والنصف مساء.

وتهدف هذه الإجراءات كلها الى تنظيم وتحديد الاستهلاك العادي للمخمر. أما الأنماط غير العادية والاسراف فلها قوانين مختلفة. وآخر هذه المضوانين قانون سنة ١٩٧١ الذي يخول الشرطة حق القبض على

الشخص المخالف وإبداعه في جهة طبية لعلاج مدمني الخمر شريطة أن يتم ذلك موافقة الشخص.

ويعرف السكر في القانون الانجليزي على النحو التالي:

أ _ السكر البسيط: العثور على الشخص في طريق أو في مكان عام أو في مكان عام أو في مكان يجاز فيه تقديم الخمر في حالة من السكر.

ب _ السكر المضاعف: وهو السكر المصحوب بالشغب والسلوك الغوغائي في طريق أو مكان عام، سواء كان ذلك المكان مبنى أو لم يكن كذلك.

وفي القانون نصوص تخول القاضي تحويل السكران الى مركز متخصص للعلاج.

وقبل أن نترك القوانين والتشريع لابد لنا من إشارة موجزة الى تجربة تحريم الخمر في الولايات المتحدة.

في ١٩٢٠/١/١ طبق في الولايات المتحدة قانون فولستيد VOLSTEAD الذي يحرم صنع وبيع وتداول المسكرات وكذلك استيرادها وتصديرها في الولايات المتحدة. واتفقت الجهات المختصة على تعريف المسكر بأنه أي مادة تحتوي على ٥٠٠٪ من الكحول. وقد لقى هذا القانون استحسانا وحاسا في البداية، ثم أدى الخلاف بين المشرطة المحلية والشرطة الاتحادية في ثلاث ولايات، من ضمنها ولاية نيويورك التي تحتوي على كثافة سكانية كبيرة الى انتشار التهريب والكسب غير المشروع عن هذا الطريق والغش في صناعة الحنمور الامر الذي أدى الى اعادة النظر في القانون والغاء التحريم سنة ١٩٣٣.

التوعيـــة:

غتلف توعية الناس بالخسر وأضرارها عن توعيتهم بالمواضيع الصحية الأخرى لأن للافراد أراء مختلفة حول شرب الخمر والادمان، وعلى الرغم من عدم توفر المعلومات الصحيحة عند الكثيرين وانتشار الأخطاء حول الخسر فإن عددا كبيرا من الناس يصر على الاحتفاظ بأرائه الخاطئة حول الموضوع عما يجعل التوعية في هذا المجال صعبة في أحيان كثيرة. والمشكلة الثانية المخاصة بالتوعية الفرق بين الوعي والالتزام، فالهدف من أي توعية في نهاية المطاف تعديل سلوك الفرد بحيث يتجنب المادة اصلا وأنماط التعاطي الادمانية، والمقصود بالوعي هو ادراك الاخطار الناتجة من استعمال الخمر او الالتزام بتحاشي تعاطى الاداراك الاخطار الناتجة من استعمال الخمر او الالتزام بتحاشي تعاطى

ونظرا لكشرة عدد الاشخاص الذين توجه اليهم التوعية لابد ان تتخذ هذه التوعية طابعا عاما ومبسطا. ولا تؤثر التوعة على الناس في أسابيع أو شهور قليلة، ولكنها تحتاج الى سنوات من الاعداد المحكم والمدروس مع تحديد اهداف معينة وعملية منذ البدابة. وقد نجحت هذه الحملات في تعديل بعض أنواع السلوك الجماعي كالبصق في الشارع والتدخين. إن النتائج الايجابية التي تؤدي اليها الملصقات أو إعلانات الصحف والتليفزيون قليلة، ولكنها تتراكم مع الزمن وتكون رصيدا لا بأس به من العلم والوعي وتغيير السلوك عند الناس.

وبطبيعة الحال لا تتخذ التوعية اسلوب الوعظ أو المحاضرات التي تتسم اساسا بالتخويف أو المبالغة والتهويل لأن الناس ينفرون من هذا الاسلوب. بل الافضل اتباع الاساليب غير المباشرة التي تشبه الاعلانات التجارية والتي تتخذ طابعا مشوقا. ومن الاساليب التي اتبعت حديثا مايعرف في علم النفس المسلكي بمراقبة النفس

SELF MONITORING والتي تحث الفرد على التدقيق فيما يفعل في حالة تعاطيه للخمر، فقد تبين مثلا ان عددا كبيرا من الناس يجهل تركيز الكحول في المشروبات المختلفة وسرعة تمثيل الكحول في الجسم والعلاقة بين نسبة الكحول في الدم والقيادة وهكذا. فالشخص الذي يتعلم احصاء مايشرب وتقدير كمية الكحول التي يستهلكها يتعلم تجنب اساليب التعاطى الادمانية الضارة.

وفي معظم الأحيان تتجه التوعية الى مجموعات سكانية معينة يعتقد انها اكثر قابلية للاسراف في تعاطي الخمر وإدمانها من غيرها. ومن أهم هذه المجموعات الاطفال والمراهقون. وقد بينت في جزء سابق كيف تتكون اتجاهات الطفل الغربي للخمر وتأثرهم بأسلوب تعاطي الوالدين واتجاهتهما نحو الخمر.

ولمنتأمل المثال التالي التبع في الولايات المتحدة عن طريق رابطة التوعية بالخمر والتي يشرحها لنا السيد كنت ليتل KENT LITTLE المذي يوصى بوضع منهج خاص بالموضوع يبدأ من مرحلة الروضة حتى الثانوية العامة كجزء من ثقافة الطالب الصحية بشكل عام مع توضيح وتبسيط اهداف التوعية ويرى ليتل أن تتركز التوعية على أساليب سوء استعمال الخمر أكثر من أعراض سوء التعاطي، مع أقتراح أنواع السلوك البديلة.

دعونا نقارن بين برنامج متبع في مدرسة ابتدائية وآخر في مدرسة ثانوية.

في المدرسة الابتدائية يستغرق البرنامج مابين ١٢ ــ ١٨ دقيقة ليومين متتالين، والهدف هو تعريف الطالب الصغير بالخمر باستخدام ثلاثة اسئلة أساسية:

- ١ ــ ماهي الخمر؟
- ٢ ــ لماذا يشرب الناس الخمر؟
- ٣ ــ ماالذي يحدث لمن يسرف في شرب الخمر؟

و يقوم مختص التوعية بتشجيع الطلاب الصغار على المناقشة وابداء آرائهم دون تحفظ أو خوف، ويشجعهم على تسجيل هذه الآراء والربط بينها وبين معلوماتهم الصحية الأخرى كالغذاء والنمو... الخ. ويمنح الطالب شهادة بأنه حضر البرنامج كحافز يشجعه.

أما في المرحلة الثانوية فيزداد تعقيد مستوى المناقشات ويسأل الطلاب عن تقبلهم لسلوك السكران وسخريتهم من البدين الذي يضرط في الأكل، ونحاول توضيح أوجه الشبه بين الاثنين مع تباين ردود الفعل نحوهما. ونخلص الى قواعد عامة نتفق عليها مع الطالب:

- ۱ سـ إذا كنت لا تريد شرب الخمر ارفضها بدون خجل أو تردد.
 حتى يتعلم الطالب مقاومة ضغط الرفاق.
- ٢ ـــ إذا قررت شرب الخمر بوحي من ذاتك ففكر جيدا في نوع الخمر التي ستشربها.
 - ٣ ــ تناول كمية كافية من الطعام قبل شرب أية جرعة من الخمر.
 - ٤ ـــ لا تركب مع شخص يشرب الخمر و يقود سيارة.
 - ه ـــ لا تخلط المشروبات مع بعضها.
- ٦ -- عبر عن سخطك على سلوك صديق سكران ولا تشعر بالحرج من ذلك.

هذا النمط قد ينجح في مجتمع يبيح شرب الخمر مثل الولايات المتحدة ولكنه قطعا لا يصلح في المجتمعات الإسلامية التي يحرم شرب الخمر بأي كمية. لذلك ينبغي على المربين وعلماء النفس التربوي

to by Till Combine - (no stamps are applied by registered version)

والاجتماع المسلمين وضع برامج مناسبة لطلابنا بما يتفق وخلفيتنا الحضارية المميزة.

تتجه التوعية ايضا الى مجموعات سكانية أخرى مثل سكان المناطق اللتي ينتشر فيها تعاطي الخمر أو أصحاب المهن التي تعرض أصحابها للاسراف والادمان كالعاملين في الحانات والفنادق والبحارة وموظفي الموانيء والجمارك. وأصحاب المهن التي تتعلق بسلامة الجمهور كالطيارين وسائقي الباصات وأفراد القوات المسلحة.

أخيرا توجه التوعية بصورة خاصة للافراد ذوي القابلية العالية للاصابة بالإدمان عند وجود الظواهر التالية:

أ _ إصابة الوالدين أو الاخوة أو الجدود أو الاعمام أو الاخوال بالادمان على الخمر.

ب _ إصابة الزوج أو الزوجة بالادمان على الخمر أو وجود أفراد مصابين بالادمان في أسرة أحدهما.

جـ ـ الاشخاص الذين ينشأون في أسر مفككة أو في اسر يسود فيها الخلاف بين الوالدين ولا سيما عندما يتصف الاب بالنبذ أو كثرة الغياب عن البيت، ولكنه من النوع الذي لا يعاقب.

د _ إصابة إناث من أقارب الشخص في أكثر من جيل واحد بنسبة عالية من مرض الاكتئاب، المتوالي .

هـ ــ الافراط في التدخين: يرتبط الافراط في شرب الخمر بالافراط في التدخين ولكن العكس ليس صحيحا بالضرورة.

كان الاتجاه في بعض الاماكن ان يقوم بالتوعية متخصصون في ذلك أو مدرسون، ولكن التجربة العملية أثبتت أن الممارسين العموميين (أطباء المستوصفات) والاخصائيين الاجتماعيين والزوار الصحيين أقدر

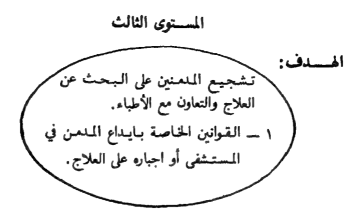
rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

من غيرهم على التوعية لخبرتهم في العلاج، فالفصل بين العلاج والوقاية غير صحيح من الناحية العملية لأن كلا منهما مكمل للآخر.

لا يصح أن نكتفي بتوجيه التوعية الى الأصحاء بل نشمل بذلك ايضا المتعاطين المسرفين الذين يتعاطون كمية تزيد عن ١٠ سم من الكحول المطلق يوميا وتدريبهم على مواجهة مشاكلهم.

مستويات الوقاية من الادمان على الخمر:





العـــلاج:

يعتمد علاج الادمان على الخمر على اكتشاف الادمان في المراحل المبكرة أو بالاحرى الوصول الى المتعاطي المسرف الموشك على الاصابة بالادمان.

وتشير الدراسات الى أن المضاعفات الاجتماعية مؤشر أكثر حساسية من المضاعفات النفسية والعقلية والجسمية. ويمكننا إدراك هذه الحقيقة من استعراض الجلول التالي المنقول من دراسة هور وولكنز التي قام بها الممارسون العموميون سنة ١٩٧٦.

النسبة المثوية من المرض	الاعــــراض
	١ _ مضاعفات اجتماعية
٥ر٢٥٪	أ ـــ مشاكل زوجية
٦ر٥٣٪	ب ــ مشاكل في العمل
۸ره ۱ %	جـ ــ مخالفات قانونية

%\ V \A	د _ ديــــون
%Y & Y	هـ ـــ سلوك عدواني
	۲ _ مضاعفات طبیة
×109	أ _ التهاب المعدة
% ٣	ب ـــ قرحة الاثنى عشر
% £	ج _ التهاب الاعصاب المحيطية
% Ү	د ــ تشمع الكبد
% ٣	هـ ـــ الالتهاب الرئوي
	٣ _ مضاعفات عقلية ونفسية
%\ Y \ 1	أ _ القلق، الاكتئاب أو كلاهما
% 51	ب _ محاولة الانتحار
%YA\Y	جـ ـــ تفوح منه راثحة الخمر
	عند مراجعته الطبيب

فالممارسون العموميون (اطباء المستوصفات) والأخصائيون الاجتماعيون أقدر المهنيين على اكتشاف الادمان في مراحله المبكرة بالاضافة الى من يعملون في المؤسسات والشركات في مناصب قيادية وفي جعيات مساعدة المدمنين.

أهـــداف العـــلاج:

مازال معظم المختصين في علاج الادمان يجمعون على أن هدف علاج الادمان على الخمر هو الامتناع الكامل والنهائي عن تعاطيها مع توفير البدائل المناسبة وعلاج التوتر والقلق وتدريب المدمن وأسرته على

مواجهة الظروف الموترة بأسلوب مختلف عن السابق. لكننا نجد عددا من المختصين يرى أن الامتناع النهائي ليس هدفا ضروريا في حد ذاته وان تدريب المدمن على التعاطي المعتدل أمر مستطاع. ولا شك أن النموذج الثاني لا يصلح بالنسبة للمجتمعات الاسلامية التي تحرم الخرر أساسا.

يمر علاج المدمن بخطوات معروفة تبدأ في العادة بعملية تخليص الجسم من الخمر في مستشفى عام أو في مراكز خاصة بذلك اذا كان المدمن في حالة سكر أو غيبوبة.

وبعد الأفاقة يحول المدمن الى مستشفى الطب النفسي لاستكمال العلاج، وفي معظم البلدان توجد في هذه المستشفيات مراكز متخصصة في علاج الادمان.

وفي المستشفى يقوم الفريق العلاجي المكون من طبيب نفسي وأخصائي اجتماعي واخصائي نفسي وأفراد الهيئة التمريضية المتخصصين بتقويم المريض ودراسة حالته والظروف التي أدت الى الادمان بما في ذلك دراسة ظروفه الأسرية والزوجية والمهنية ومقابلة أفراد الأسرة. ونقوم بعلاج المريض بالمهدئات الصغرى (الفاليوم أو الليبريوم) أو مركبات أخرى شبيهة عن طريق الحقن في الوريد مع كميات كبيرة من الفيتامينات لمنع أعراض الامتناع. كما تجرى للمريض الفحوصات الطبية اللازمة وتعالج أي مضاعفات جسمية أو عقلية مصاحبة للادمان. وبعد فترة تأخذ في تخفيض جرعة المهدئات بالتدريج الى أن نصل الى جرعة بسيطة جدا قد تضاف اليها مضادات بالتدريج الى أن نصل الى جرعة بسيطة جدا قد تضاف اليها مضادات نفسه.

ويختلف المتخصصون حول دور المستشفى أو الوحدة المتخصصة في العلاج، فالبعض يفضل علاج المدمنين في العيادة الخارجية، ولا ينصح بدخولهم المستشفى إلا لتطهير الجسم من الخمر أو لمنع وصول الخمر اليهم أو لتطبيق وسائل علاجية خاصة لا يمكن استخدامها الا في المستشفى. و يعالج المريض في العيادة الخارجية بالعلاج النفسي المسائد وتبصيره بخطورة حالته ومساعدته على مواجهة مشاكله الراهنة. ويميل المؤلف الى إدخال أي مدمن في المستشفى وعدم علاجه في العيادة لأن سمة الإدمان الأساسية العجز عن البعد عن الخمر، والمستشفى هو المكان الوحيد الذي يمكنه من البعد عنها.

ولا تختلف المراكز المتخصصة عن باقي أقسام مستشفيات الطب النفسي التي يديرها طبيب نفسي مهتم بالإدمان من ناحية النتائج المعلاجية، ولكن الاتجاه السائد في المملكة المتحدة هو إنشاء مثل هذه الوحدات المتخصصة في علاج الإدمان ولمثل هذه الوحدات ثلاث مزايا.:

١ ــ أنها مراكز للكشف المبكر عن الإدمان.

٢ ــ تستخدم فيها وسائل العلاج الخاصة التي تهدف الى تغيير سلوك التجاهات المدمن نحو الخمر.

٣ ـ تقوم هذه المراكز بإجراء البحوث العلمية الخاصة بالإدمان، وتتصف الوحدة المتخصصة بتفرغها الكامل لعلاج الإدمان، وأن عدد أفراد الميثة التمريضية بالنسبة لعدد المدمنين عالية وبذلك يحصل الملمن على رعاية أكبر، وتجرى في الأجنحة مقابلات يومية بين المرضى والمتخصصين حيث تناقش الحالات، ويشترك المرضى في وضع البرامج العلاجية والتأهيلية ومساعدة الحالات الجديدة على مواجهة مشاكلها.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

١ ــ العلاج الدوائي: ويستخدم في الإنعاش وفي منع أعراض الامتناع وعلاج المضاعفات النفسية والعقلية والجسمية. وبالأضافة للأغراض السابقة تستخدم الأدوية المنفرة في علاج بعض حالات الإدمان. وهي: ــ

أ_ الأتتابيوز ANTABUSE: الذي يستخدم على صورة أقراص تستخدم مرة أو مرتين في اليوم وتمنع تحويل الأستالدهيد ACETALDEHYDE في الكبد. لذلك إذا شرب الشخص الخمر تتراكم هذه المادة في الدم وتسبب الشعور بالاختناق واحتقان الوجه والعثيات الشديد والقيء والدوخة والصداع وهبوط ضغط الدم وسرعة النبض ولا يوصف هذا الدواء للمريض قبل أن يشرح له الطبيب بالتفضيل الأعراض المزعجة والأخطار التي قد تحدث اذا تناول أي جرعة من الخمر أثناء العلاج.

و يفضل اعطاؤه جرعة منها ثم جرعة صغيرة من الكحول حتى يدرك بنفسه اخطار تعاطي الخمر مع الأنتابيوز.

و يوصف هذا العلاج عادة للمدمن الذي يشعر برغبة قوية وصادقة في الاقلاع ويحتاج الى شيء يساعده على عدم الانتكاس أو الضعف أمام المغريات. ويستخدم الأنتابيوز على صورة مطعوم IMPLANT وهي كبسولة تغرس تحت الجلد ويستمر مفعولها لمدة ٦ شهور.

وقد يسبب الأنتابيوز أحيانا الاكتئاب والخلط العقلي واضطراب الجهاز الهضمي والتبول والتهاب الأعصاب المحيطية والطفح الجلدي والضعف الجنسي وعدم انتظام دقات القلب أحيانا. لذلك ينبغي على

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الطبيب ملاحظة المرضى الذين يستخدمون هذا الدواء بصورة منتظمة منعا لحدوث المضاعفات.

ب ـ الأبستيم ABSTEM : وتأثيره مثل الدواء السابق الا أنه أقل فعالية من الدواء السابق وأقل خطرا في الوقت نفسه. ويوجد على شكل أقراص فقط.

واستعمال هذه الأدوية فقط لا يكفي لعلاج الادمان لأن الامتناع عن الخمر فقط دون علاج المشاكل المصاحبة للادمان أو التي أدت اليه قد يسبب الاكتئاب والقلق للمريض ويدفع به الى استخدام المنومات أو عقاقير أخرى بدلا من الخمر.

ج ـ الفلاجيل FLAGYL: وهي أقراص تستخدم في علاج الديسونتاريا الأميبية وخراج الكبد الأميبي. واكتشف بعض الاطباء عن طريق الصدفة أنه يسبب مرارة في الفم اذا شرب الانسان الخمر.

الأ بومورفين APOMORPHINE: وهو دواء مقيء في جرعات معينة والتضح من استعماله في جرعات صغيرة بواسطة أطباء داغركيين وألمان أنه يصحح اختلال موصلات المخ الكيميائية الذي يحدث في الادمان و يعالج أعراض الامتناع والرغبة الملحة والرجفة التي يشعر بها المدمن، إلا أن نتائج العلاج بهذا الدواء مازالت قيد الدراسة.

٢ ــ العلاج النفسي: يعتبر العلاج النفسي من الوسائل الأساسية المساعدة في علاج الادمان وينقسم الى: ــ

أ ــ علاج نفسي فردي: ويؤدي الى التحسن بنسب تتراوح من ٤٢ ــ ٧٠٪. ويصف فورست خواص العلاج النفسي المناسب لهذه الحالات على النحو التالي: ــ

- صفات المعالج النفسي الناجح: الشعور الصحيح مع المريض وتفهم مشاكله بدقة الدفء الانفعالي تجاه المريض دون أن يسعى الى السيطرة عليه، أي صدق وأصالة مشاعره نحو المريض.
- يهدف العلاج البنفسي الى توجيه ومساندة المريض ومصارحته
 بأنه مدمن وتشجيعه على الاعتراف بذلك لأن من سمات وأضرار
 الادمان الانكار وخداع النفس.
- مواجهة المشاكل الحالية يوما بيوم وتعليم المريض الأساليب الصحية لمواجهة هذه المشاكل والتكيف معها
- الايجابية في الموقف العلاجي وتصحيح فكرة المدمن عن نفسه ، لأن الملمنين عادة يحتقرون أنفسهم و يعانون من مشاعر عدم الكفاءة والعجز. والمعالج الماهر يتقبل المريض بدون أن ينقده و يتحمل الانتكاسات برحابة صدر دون أن يستخدم الاسلوب العقابي الذي يعاني منه المدمن في علاقته مع الآخرين.
- تعليم المدمن مواجهة الواقع وتحمل المسئوليات والفشل ووسائل السلوك البديلة غير الخمر. بدون محاولة تغيير شخصيته أو التعمق في الماضي.
 - لا يصلح العلاج النفسي التحليلي لعلاج المدمنين.
- ب ــ العلاج النفسي الجماعي: يعتبر العلاج النفسي الجماعي من أكثر وسائل علاج الأدمان فعالية، للأسباب التالية: ــ
- أن العلاج النفسي في الأطار الجماعي يعلم المدمن أنماط السلوك
 الاجتماعية وأساليب التعامل مع الآخرين التي يفتقر اليها عادة
 المدمنون عن طريق تفاعلهم مع الجماعة.
- الغير وما الى ذلك من عناصر أساسية للنمو المسلكي الصحيح.

... يتعلم المدمن من خلال تفاعل الجماعة أساليب الحياة والمهارات اللازمة لحل المشاكل والتعامل مع الغير وتأمل ذاته.

التركيز على المشاكل الرآهنة وواقع المدمن الحالي والحلول المناسبة والصحية واتخاذ القرارات من خلال المشاركة الجماعية وهو في حالة من الوعي لأن المدمن عادة مايتخذ قراراته وهو في حالة سكر.

_ تصحيح مفاهيم المدمنين الخاطئة عن الخمر والادمان.

_ توفير المناخ الانفعالي الدافىء والمتفهم والبعيد عن النقد والتهديد من خلال الجماعة والمعالج.

تحديد الأهداف المطلوب الوصول اليها بوضوح وصياغتها بأسلوب بسيط وقد يتخذ العلاج الجماعي طابعا توجيهيا حين يقوم المعالج بدور ايجابي ويوجه النقاش وتفاعلات أفراد الجماعة.

وقد تكون الجماعة أساسا غير موجهة حين يتبع المعالج الأسلوب السلبي ويترك الافراد الجماعة فرصة التعبير عن مشاعرهم بدون تدخل. وتتكون الجماعة عادة من فردين الى ستة أفراد. ويستغرق العلاج شهوراً حيث يلتقي الجماعة مع المعالج مرة في الأسبوع لمدة ساعة ونصف.

جـ ـ علاج الزواج MARITAL THERAPY: تتصف حياة المدمن الزوجية بالاضطراب الشديد نتيجة للادمان من جهة ولظروف قد تسبق إصابة الطرف المعني بالادمان من جهة أخرى.

والاتجاه الحديث أن نعالج زوجات المدنين في جماعات بواسطة جمعيات مساعدة أقارب مدمني الخمر الانون AL ANON. وقد تبين أن زوجات المدمنين تبدو عليهن أعراض القلق الشديد ومحاولة السيطرة على

المعالج والسلوك المتباين وعدم الانتظام في حضور الجلسات وعدم تماسك جماعة الزوجات.

وعلى الرغم من ذلك تحتاج الزوجة الى الرعاية لشعورها بالعزلة والوحدة، وتبين أن لنوع شخصية الزوجة ومدى تماسك الحياة الزوجية قبل حدوث الادمان علاقة مهمة باستجابة المدمن للعلاج. فاعتلال شخصية الزوجة وعدم تماسك الحياة الزوجية يصاحبهما نتائج علاجية سيئة. والمقصود «بالتماسك» الارتباط العاطفي الايجابي بين الزوجين، مشاركة الزوج في أعباء الأسرة، التفاؤل بخصوص نجاح واستمرار الحياة الزوجية بالرغم من الصعوبات واعتراف الزوجة بحسنات زوجها عنما يكون في حالة الوعي. ويشير الباحثون الى شعور زوجات المدمنين بالازدواجية أي الحب والكراهية نحو سلوك المدمن في وقت واحد. فمعظمهن يحببن أن يتناول الزوج الخمر باعتدال بدلا من أن واحد. فمعظمهن يحببن أن يتناول الزوج الخمر باعتدال بدلا من أن

أسباب اقتصادية بسبب مضاعفات ادمان الزوج، تدهور صحتها نتيجة للظروف السيئة، سخط أبنائها المراهقين على سلوك الأب المدمن وخوفها من فقدان الزوج. وتتبع زوجة المدمن سلوكا متناقضا فهي تطلب وتهدد بالطلاق ولكنها تتراجع عند التنفيذ وتكتفي برفض مضاجعة الزوج. وعلى المعالج أن يواجه اتجاهات الزوجة السلبية وأن يعالج الزوجين آخذا بعين الاعتبار الحياة الزوجية وأسباب فشلها بصورة عامة دون التركيز على الإدمان وعواقبه فقط وتقدريب الزوجين على المصارحة واساليب الاتصال والتعبير الصحية والسليمة. وهناك قصة طريفة يتداولها المعالجون تتلخص في أن أحد اعضاء جماعة مساعدة مدمني الخمر ALCOHOLIC ANONYMOUS تلقي مخابرة هاتفية من مدمن سابق انتكس وعاد يشرب الخمر وطلب المساعدة من زميله.

فذهب ذلك الزميل لمساعدته وهو واثق من كفاءته، ولما التقى بزوجة المدمن ولمس ماسببته لزوجها من ضيق وإثارة أنتكس هو الآخر وعاد الى شرب الخمر! والعبرة من هذه القصة أهمية علاج زوجات المدمنين لخسمان عدم انتكاسهم. و يتخذ علاج الزوج في حالات الادمان صورة من ثلاث: __

علاج الزواج الجماعي والعلاج المتزامل والعلاج الهادف الى تعديل أغاط سلوك الزواج.

ويرى المختصون في هذا النوع من العلاج أن لزواج المدمن أو المدمنة خصائص وصفات عميزة لابد أن يدركها المعالج تماما ليضع الخطة العلاجية المناسبة. ومن أهم هذه الخصائص:

أن الصراع الانفعالي في الزواج عادة مايسبق ظهور الادمان. وكثيرا مايكون الطرف غير المدمن على علم بأن الطرف الآخر يسرف في شرب الحنمر ويتم اختبار الزوج والزوجة المقبلة دوافع لا شعورية ليست عفوية على الاطلاق اذ كثيرا ما يتضع أن الزوجة عانت من مشاكل أب مدمن على الخمر، ويحدث أيضا ان تلوم هذه الزوجة أمها وتتهمها بأنها كانت السبب في إدمان الأب فتحاول بزواجها من المدمن إثبات صححة رأيها وأنها قادرة على تغييره وهو أمر يفشل في معظم الاحيان ويعاني الزوجان من عدم الاطمئنان وعدم الكفاءة ويشتركان في جرعات نفسية واحدة. وعادة تظهر المشاكل أثناء فترة الخطوبة وتشعر الزوجة بالكراهية للجنس الآخر وتجد في المدمن شخصا يتحملها على علاقات الزوجين بالكراهية والغيظ والغضب والاتصال المضطرب أو علاقات الزوجين بالكراهية والغيظ والغضب والاتصال المضطرب أو المعدوم بينهما مع استخدام التهيديد بالطلاق في مرات كثيرة بدون تنفيذ هذه التهيديدات. ويختل دور المدمن في الاسرة وينعزل عن

زوجته ويتخذ القرارات بدون استشارتها بحيث يعاشر الطرفان بعضهما في غياب علاقات عاطفية حقيقية سليمة، وتتسم حياة المدمن الجنسية بالفوضوية والاعتلال. فقد يمارس المدمن الجنس مع صديقات زوجته أو يعتدي جنسيًا على ابنته وتسكت الزوجة على ذلك.

وفي أحيان أخرى يعاني من الضعف الجنسي أو الشذوذ الجنسي أو تعانى الزوجة من البرود الجنسي.

د ـ العلاج الأسري FAMILY THERAPY:

من الاتجاهات الجديدة والهامة في الطب النفسي اعتبار أعراض الأمراض محصلة تفاعلات أسرية مرضية. فالمريض في واقع الأمر مثل النبات نرى ساقة وأوراقه ولا نرى الجذور التي تغذيه وتمتد في الأرض. فالمريض هو النبات الذي نراه والاسرة العليلة هي الجذور التي تغذى المرض ولا نراها فنجاح العلاج النفسي إذن يعتمد على الوصول الى هذه الجذور أي الى كل افراد الأسرة وادخالهم جميعا في إطار العلاج.

فقد تبين مثلا أن أسرة المدمن تتصف بالعنف والعداء والفوضى في المتعامل والاتصال بين أفراد الأسرة بالاضافة الى أساليب التعامل والتفاعل المرضية واللاشعورية التي من ضمنها: __

تحالف بعض أفراد الأسرة ضد البعض الأخر، التحامل على المدمن أو على الأطفال، التراشق بالتهم والتملص من المسئولية، عدم وضوح وتناقض مايطلبه فرد من فرد آخر مما يسبب الحيرة والثورة. فنجد مثلا المدمن يتخذ دور الضحية أو كبش الفداء الذي يتلقى التهم ثم يتغير دوره و يتحد مع زوجته ضد الأولاد ثم يتحد مع الأولاد ضد الزوجة

وهكذا.

أي توجد سلسلة من الأحلاف المرضية والمعتلة التي تهدف الى خلق متنفس للغضب والسخط السائد في الأسرة. ومن سمات هذه الأسر العدوانية الشديدة التي قد تؤدي الى أن يقتل الابن أباه المدمن أو يتحامل على أمه التي لا تدمن الخمر بالاضافة الى عزلة الأسرة عن الأسر الأخرى وانغماسها في غط حياتها المرضى. وتسود في هذه الأسر ايضا الفوضى الجنسية، فقد يحاول المدمن إغراء ابنته أو ابنة زوجته وهو سكران أو يحاول الاعتداء جنسيا على ابنه. ويحدث أحيانا أن تشجع الزوجة المدمن على استمراره على تعاطي الخمر بصورة ملتوية أو صريحة حتى تشبع حاجات مرضية في نفسها. ومهمة المعالج اشراك كل أفراد الأسرة الذين تزيد أعمارهم عن ١٠ سنوات في الجلسات شريطة أن يحضر المدمن الى الجلسة وهو في وعيه الكامل..

ويبدأ المعالج بدراسة أساليب التعامل والتفاعل، وبمشاركته الايجابية يدرب الأسرة على وسائل الاتصال الصحية والسليمة وادراك الدوافع التي أدت الى هذا الاختلال ويستغرق العلاج عددا من الجلسات مجموعها ٣٠ ساعة. وقد ينتهي العلاج أحيانا الى الطلاق أو يتطلب إبعاد الابنة أو الابن الذي يتعرض للاغراء الجنسي من المنزل.

هـ _ العلاج النفسي المسلكي: _

من رواد هذه الطريقة سوبيل وسوبيل وميلر في الولايات المتحدة وهود جسون في بريطانيا. ويهدف العلاج المسلكي الى تعليم المدمن كراهية الخمر وتعلم الوسائل الصحية التي تزيل التوتر وطرق تأكيد الذات واثبات الوجود.

١ _ العلاج بالتنفير:_

يهدف هذا العلاج الى تكوين فعل شرطي سلبي تقترن أثناءه المنبهات التي تدفع المدن الى شرب الحنم (رائحة الحمر، الاعلانات، رفاق التعاطي التوتر.... الخ) أو شرب الحمر نفسها بمؤثر آخر مؤلم، ومن المواد المستخدمة في هذا العلاج عادة الأمتين أو الابومورفين التي تحقن وتسبب الغثيان والقيء. وأثناء شعور المدمن بالقيء يتذوق ويشم مشروبه المفضل وبتكرار هذه الجلسات ترتبط الخمر بالقيء والغثيان.

وقد استبدل بذلك مؤخرا الصدمة الكهربائية المؤلة التي تعطى لذراع المريض عند شم أو تنوق الخمر، والوسيلة الأخرى الاستشعار المنع البيئة التي يتناول فيها المشروب، ثم يدرب على الاسترخاء العضلي ثم يطلب منه أن يتخيل أنه سيتعاطى مشرو به المفضل فيشعر بالغثيان والقيء: ونحدد ١٠ مناظر يتخيلها المريض ويعزم أثناءها على شرب الخمر ثم يتقاياً. و١٠ مناظر أخرى ترتبط برغبته في شرب الخمر فيشعر بغثيان خفيف ثم يعدل عن رأيه فيشعر بالراحة، ويطلب المعالج من المدمن محارسة هذه التمارين مرتين يوميا، ويستمر العلاج لمدة تتراوح بين ٦ شهور وسنة، ويستخدم معالجون آخرون أسلوبا مختلفا، فيطلبون من المدمن أن يتخيل أنه شرب الخري والخبل، ويفضل معظم فيطلبون من المدم أن يتخيل أنه شرب الخزي والخبل، ويفضل معظم على صديقه أمام الناس فيشعر بالخزي والخبل، ويفضل معظم المعالجين استخدام الأنتابيوز بعد أنهاء العلاج بالتنفير، وتتراوح نتائج هذا العلاج بين ١٠ سه ١٠ من التحسن في خلال السنة الأولى من إنهاء العلاج.

٢ ــ العلاجات المبنية على نظرية التعلم الاجتماعي: ــ

تفترض هذه النظرية أن كل سلوك إرادي متعلم، وبالتالي يمكن

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

أخفاء هذا السلوك المتعلم وأن هدف العلاج هو نمط السلوك غير المتوافق أي ادمان الخمر في هذه الحالة. والأسلوب المتبع في هذه العلاجات تحديد الأهداف كخطوة أولى، أي:_

أ ــ تخفيف أو منع شرب الخمر.

ب سد زيادة أنماط السلوك البديلة والقبولة اجتماعيا والتي لا تضر بالشخص. ولتحقيق هذه الأهداف يتفق المعالج والمدمن على تحديد المواقف الاجتماعية المقبولة والمرفوضة التي تصاحب تعاطي الخمر، ثم وصف المواقف التي تزيد من أنماط السلوك المقبولة اجتماعيا.

فيقوم المعالج مثلا بمعرفة الأماكن التي يفضل فيها المتعاطي شرب الخمر:

هل يفضل شربها في منزله أو في الحانة....الخ.

هل يفضل شرب الخمر منفردا أو في صحبة الآخرين؟ ماهي المشروبات التي يفضلها؟ هل يخلط أنواعا مختلفة من المشروبات الكحولية مع بعضها؟ ماهي طبيعة العوامل التي تدفعه الى شرب الخمر؟ إذ ان العوامل التي تسبق الاسراف في التعاطي مباشرة مهمة للغاية لأنها تزود المعالج بمؤشرات مفيدة لوضع الخطة العلاجية المناسبة.

فلو فرضنا ان العامل الذي يؤدي الى الشرب خلافا أو شجار مع النووجة لكان على المعالج استخدام الوسائل التي تدرب المدمن على وسائل أفضل لمواجهة هذه المشكلة. وبصورة عامة نجد أن هذا النوع من العوامل يسبب القلق والكرب، لذلك نحاول تخفيض القلق وتعليم المدمن على التعامل مع الظروف الضاغطة بأسلوب صحي. ومن المشاكل التي تواجه المعالجين في المجتمعات الغربية انتشار شرب الخمر

erted by Liff Combine - (no stamps are applied by registered version)

في هذه المجتمعات وهو أمر يدفع المعالج الى تدريب مريضه على تجنب تعاطي الخمر كلية أو تعاطي الخمر باعتدال في هذه المجتمعات. ومن الوسائل المستخدمة:

: CONTRACT THERAPY العلاج بالنعاقد — ٣

يتفق المعالج والمريض على أهداف العلاج ومدته، ويقوم المعالج بكتابة عقد مفصل يحدد فيه الأهداف والسلوك المطلوب ومدة العلاج والجزاءات التي توقع على المعمن إذا أخل بالشروط في حضور شاهد مع توقيع الأطراف المعنية كلها. ويستغرق العلاج ١٢ جلسة ومدة كل جلسة ساعة واحدة. ثم يقوم الاثنان بتقويم النتائج وبعد انتهاء الجلسات تنقطع العلاقة العلاجية بين المعالج والمريض الاعند وجود نص في العقد يسمح بزيادة عدد الجلسات، وميزة التدقيق والنص على المدة أن ذلك يساعد المعمن على معرفة المدة التي يستغرقها العلاج بالضبط، كما أنه يشجع على الاجتهاد في العلاج والتعاون لأنه يعلم أن الوقت محدود.

وتسجل الأهداف كتابة وبصورة مفصلة وواضحة تماما، كأن تقول للمريض «ستشرب صندوقا من البيرة كل ليلة، وبعد فترة تشرب علب من البيرة كل أسبوع» بدلا من آن تقول: إن الهدف هو «تخفيف شرب البيرة» بدون تحديد الكمية. ومن الأمثلة الأخرى أهداف لا تتعلق بشرب الخمر، كأن تقول لمدمن يسرف في التعاطي بعد شجار مع زوجته «إن الهدف أن تستبدل الاسترخاء العضلي بعد الشجار مع الزوجة بشرب الخمر أو أن تواجهها صراحة وتناقشها وتثبت ذاتك» حتى تخفف القلق الذي يدفع المدمن الى شرب الخمر وكثيراً مايتعاقد المعالج والمريض على تحقيق ٤ ـ ه أهداف في وقت واحد.

وينهى العقد أو يلغى وفق بنود يتفق عليها مسبقا من الذي تخل بالعقد. كأن يحضر المدمن سكران الى الجلسة، ففي هذه الحالة مثلا اذا تكرر هذا السلوك مرتين ينهي المعالج العلاج. وقد يصاغ عقد جديد اذا اراد المدمن ذلك ولكن بعد مضي فترة كافية من عدم العلاج حتى لا يستسهل المدمن الاخلال بشروط العقد.

ومن شروط التعاقد الأخرى الوظائف المنزلية التي يقوم بها المدمن بين الجلسات ويتفق عليها مع المعالج. ويقوم أثناءها بممارسة الأنماط المسلكية البديلة عن شرب الخمر عند مواجهة الظروف المهيجة ويسجل كل مايقوم به في مفكرة.

الاسترخاء، التأمل التجاوزي، الننويم المغناطيسي، الإعادة الحيوية:

تبين لنا من تفسير الادمان وفق مدرسة التعلم أن الخمر تخدر مراكز المنح العليا، وبالتالي تخفف القلق والتوتر والمخاوف التي يتعلمها الكائن الحي، فتصبح الخمر اثابة وجزاء، وبالتالي يؤدي الشعور بالراحة وزوال المتوتر الى دعم سلوك تعاطي الخمر واستمراره، وقد نتساءل هنا: لماذا يستمر المتعاطون الخمر في شرب الخمر على الرغم من تعرضهم للمشاكل والعقوبات؟ والجواب كامن في طبيعة الدعم الذي توفره الخمر، فالخمر تزيل القلق بسرعة كبيرة أي أن الدعم هنا فوري، وكلما كان الفاصل الزمني بين سلوك معين والجزاء قصيرا ازداد توطد السلوك.

وبالأضافة الى ذلك نجد أن المتعاطي يشعر بدرجة عالية من القلق تشكل دافعا قويا يحثه على تناول الخمر.

لذلك يتضافر العاملان على دعم سلوك التعاطي على الرغم من

تعرض الشخص للألم او العقاب أو السخط من قبل الآخرين.

لذلك لا نكتفي في العلاج المسلكي بازالة سلوك تعاطي الخمر بل ينبغي أن يسبق ذلك علاج القلق الذي يدفع الناس الى التعاطي.

لذلك تستخدم وسائل غتلفة لعلاج القلق، ففي التحصين المنهجي يقوم المعالج بدراسة المنبهات التي تثير القلق و يرتبها على شكل بنود متدرجة الشدة، ثم يدرب المريض على ارخاء عضلات جسمه بشكل منتظم حتى يتمكن من الاسترخاء تماما، ثم يعرض عليه كل بند من البنود السابقة بادئا بأقلها إثارة للقلق وهو في حالة استرخاء الى أن يصل الى أكثرها إثارة وهو في نفس الحالة. أما التأمل التجاوزي فيشبه اليوجا التي يمارسها الهنود وتعلم الشخص من خلال تمارين عضلية ونفسية الاسترخاء تماما والتحكم في القلق.

ويفيد التنويم المغناطيسي في تدريب الشخص على الاسترخاء أيضا عند مواجهة المؤثرات المقلقة.

:BIOFEEDBACK ,AUTO - الذات وتدريب الذات GENIC TRAINING

تعتمد هذه الوسيلة على أجهزة خاصة تزود المدمن بصورة مستمرة بالمعلومات عن مدى توتر عضلات جسمه والموجات التي تظهر في تخطيط غه الكهربائي، وكلها مؤشرات على مستوى القلق. وتصدر من الأجهزة أصوات مسموعة سريعة في حالات التوتر وبطيئة أثناء الاسترخاء فتساعده على معرفة مستوى المدوء والاسترخاء المطلوبين من جهة، كسما أنها تعلمه السيطرة على نوعية حالة الوعي من جهة لأخرى.

فالمنمن يتعاطى الخمر أو العقار للإثارة أو للوصول الى

«السكينة»، ويتعلم بواسطة هذه الاجهزة وخاصة جهاز تخطيط المخ الكهربائي الوصول الى هذه الحالات بدون استمعال الخمر أو العقاقير.

٥ _ تأكيد الذات، والتشكيل الاجتماعي الايجابي:_

يفتقد معظم المدمنين وا لمتعاطين السرفين القدرة على التعبير عن الغضب والعدوان المشروعين، ويعجزون عن الدفاع عن حقوقهم في المواقف التي تتطلب ذلك لشعورهم بالقلق الشديد عند الحاجة الحاطهار مثل هذه الانفعالات. فيتعاطى الشخص الخمر ليخفف من هذه المشاعر بدلا من التعبير عنها. ومهمة المعالج تدريب المدمن على ذلك عن طريق خلق المواقف المصطنعة التي يتعلم أثناءها التعبير عن الغضب بصورة فردية أو جماعية. وبالاضافة الى ذلك كله يتعلم المدمن المهارات الاجتماعية الأخرى التي يفتقدها في العادة كالتعبير عن الفرح أو الشعور بالجميل أو التقرب الى صديق أو التصرف المناسب في الحجماع ...الخ، وذلك عن طريق مواقف يقوم فيها المعالج مع مساعده اجتماع ...الخ، وذلك عن طريق مواقف يقوم فيها المعالج مع مساعده بواسطة جهاز الفيديو ثم استعراض ما تم خلال الجلسة ليتعرف على أخطائه و يتجنبها في الجلسة القادمة.

: Multiple Impact Therapy الوسائل المتعددة الجوانب

تعتمد هذه الرسائل التي تطبق خلال جلستين جماعيتين مدة كل جلسة ٩٠ دقيقة في كل أسبوع لمدة ٤ أسابيع على الخطوات التالية: __ ١ _ نشرح لكل مدمن أهداف البرنامج وندر به منفردا على الاسترخاء والتحصين المنهجي بحيث نخفف من القلق الذي يحس به في مواقف معينة.

٢ ــ ندرب المدمنين على تصور أنفسهم بأن نقول الأحدهم تخيل

نفسك في موقف من المواقف التي تسبب لك القلق. تخيل نفسك وأنت تعالج الموقف بشكل جيد. تخيل منظرك بعد نجاحك في ذلك.

٣ ــ ثم يدرب على التحليل المسلكي، بتعليمه أسس نظرية التعليم وتطبيقها العملي عن طريق مسرحيات صغيرة مبسطة.

٤ ــ يتعلم التحكم في السلوك حتى يقوم المدمن بتطبيق القواعد
 التى تعلمها ليغير سلوك زوجته أو أقار به تجاهه.

التدريب على تأكيد الذات الذي يتعلم أثناءه المدمن كيف
 يعبر عن مشاعره العدوانية بدون جرح مشاعر الآخرين.

7 - في الجلسات النهائية ندربه على التفكير المنطقي بأن نصحح أخطاء في التفكير كالنمطية (التفكير المتكرر والحاطيء والذي لا يتغير) والشنائية (التطرق في التفكير في اتجاه واحد فقط) والاعتماد المفرط على رأي الآخرين فيه.

٧ _ العلاج المنطقى الانفعالي (البرت اليس):

ويركز هذا العلاج على تشجيع المدمن على أن يركز على تغيير ادراكه الخاطيء لنفسه وللبيئة. ويرى صاحب هذا العلاج أن الأشخاص والاحداث لا تسبب الاضطراب في حد ذاتها وإنما العامل الاساسي في الاضطراب هو كيفية إدراك الشخص للمواقف.

والخلاصة أن الوسائل المسلكية فعالة في علاج إدمان الخمر في الحالات المناسبة بالاضافة للوسائل الأخرى.

ويفيد فوجتلين وليميرسنة ١٩٥٠ اللذان عالجا ١٠٠٠ مريض بهذه الوسائـل لمدة ١٠ سنوات أن نسبة التحسن تصل الى ٥٧٪ وهمي نسبة مشجعة جدا. وأنصح القاريء المهتم بهذه الوسائل بالرجوع الى كتاب درعبدالستار إبراهيم «العلاج النفسي الحديث» الذي تناول الموضوع بأسلوب شيق ومبسط في الوقت نفسه.

الجماعة العلاجية والعلاج في المؤسسات:

تحدثت في جزء سابق عن العلاج في المستشفى والعيادات المتخصصة. ويستمر العلاج في هذه المؤسسات لفترات تتراوح بين ٣ - ٤ شهور. ثم ينتقل المدمن بعد ذلك الى مايسمى «بمنزل منتصف الطريق» حيث يلتقى المدمن العلاجات المختلفة مساء وفي نهاية الأسبوع ويستمر في عمله العادي في نفس الوقت. ويتفق هذا الأسلوب مع مفهوم الصحة النفسية في المجتمع أي علاج المرضى من جهة مع استمرار علاقتهم بالبيئة في نفس الوقت من جهة أخرى حتى لا يصدم المدمن بعد عزله في المستشفى لمدة طويلة عند عودته للمجتمع. ويتم تأهيل المدمن اجتماعيا ومهنيا خلال بقائه في المنزل.

أما الجماعة العلاجية فقد طبقت لأول مرة في الولايات المتحدة سنة ١٩٥٦ بواسطة مايرسون وماير، وتتكون الجماعة العلاجية من ٢٨٥٦ أشخاص يعيشون في مأوى يشرف عليه مختصون، وعادة يكون المأوى قريبا من مدينة. ويتولى المدمنون ادارة شئونهم بأنفسهم والاشتراك في وضع قواعد الدخول والاستمرار في المأوى، ومن أهمها عدم تعاطي المسكرات داخل المأوى، والسلوك الاجتماعي المهذب والصحيح. ويجتمع النزلاء أسبوعيا في جلسة علاج نفسي جماعي لمناقشة مشاكلهم وتطور حالتهم.

وفي بعض الجماعات يسكن المدمنون في شقق خاصة ويسمح لهم بمقابلة أسرهم والاتصال بها. ولا يتدخل المشرفون على الجماعة في شئونها إلا في أضيق الحدود أي عند حدوث الأزمات أو الشغب.

ومن مزايا مثل هذه الجماعات أنها تأوى المدمن الذي تنبذه أسرته والذي لا يستطيع أن يحيا حياة طبيعية. فهذا النوع بحاجة مستمرة الى رعاية ومساندة من الآخرين وفي بعض البلاد تقام قرى بأكملها للجماعات العلاجية.

الهيئات المساعدة في العلاج:

من أشهر هذه الهيئات جماعة مساعدة مدمني الخمر Alcoholic Anonymous, A.A التي أنشئت سنة ١٩٣٥ في الولايات المتحدة في مدينة أكرون بولاية أوهايد بواسطة سمسار وطبيب. ثم انتشرت هذه الجماعة ومبادئها حتى شملت معظم بلدان أوروبا وأمريكا. وتتكون الجماعة من مدمنين سابقين أقلعوا عن الخمر نهائيا ودر بوا على مساعدة المدمنين الآخرين. ومن شروط الجماعة:

السماح لأي مدمن أو مدمنة بالانضمام اليها، على قادة الجماعة توجيه الآخرين وعدم التسلط عليهم، من حق كل مجموعة تنتمى للجماعة أن تستمتع بقدر من الاستقلال الذاتي، تقدم الجماعة خدماتها بدون أجر ولا يتقاضى أعضاؤها راتبا، على الأعضاء إخفاء أسمائهم عن وسائل الأعلام وعدم الظهور في برامجها، ومنع عليهم منعا باتا الدخول في جدل علني أو عقد اتفاقيات أو تزكية أي نشاطات خارج أطار الجماعة، وقد نشرت الجماعة فلسفتها في كتيب أحر صغير يحتوى على ١٢ مبدأ لترشيد الأعضاء الجدد. ومن هذه المباديء:

الاصرار أن الهدف من الانضمام للجماعة هو الاقلاع النهائي والكامل عن شرب الخمر، الاعتراف بالعجز عن السيطرة على تعاطي الخمر، الايمان بالله الذي يستطيع وحده أن يعيد المدمن الى الطريق القويم،

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

عقد النية على تفويض أرادتنا وحياتنا الى الله ومواجهة عيوبنا وقصونا بشجاعة، أن نعترف الله وللآخرين بأخطاتنا وقصونا، أن تتضرع الى الله أن يرفع عنا خطايانا ويساعدنا على تقويم عيوبنا، أن تكتب قائمة بأسماء الاشخاص الذين تسببنا لهم في الضرر بسبب الادمان ومحاولة ارضائهم والاستعانة بالتأمل والصلاة للاقتراب من الله.

وتجرى الجماعة لقاءات منتظمة يتحدث الأعضاء أثناءها بحرية وينشدون الأناشيد ويساعدون المدمنين الجدد. فالجماعة إذن تقرر قواعد للسلوك وأسلوب حياة الاعضاء بدون تعاطي الخمر. ونتاثج العلاج التي تمت بواسطة الجماعة كانت كما يلي:

إقلاع كامل ومستمر ٥٠٪، ٢٥٪ ابتعدوا عن الخمر بعد عدد من الانتكاسات، وبلغ عدد الجماعات التي تنتهج هذه السياسة ١٦،٠٠٠ في هذه في ٩٠ بلدا، وبلغ عدد أعضاء الجماعة نصف مليون شخص في هذه البلاد حسب إحصائية سنة ١٩٧١.

وقد تفرعت من هذه الجماعة جماعات فرعية لمساعدة أبناء المدمنين التين Alateen وأسرهم الأنون Alanon .

وتساهم في العلاج أيضا جماعات أخرى مثل الجيش الخلاصي والكنيسة ووزارات الشئون الاجتماعية.

العوامل التي تؤثر على نتائج العلاج:

- _ تقل فرص التحسن كلما كان المدمن صغير السن.
- _ استجابة النساء المدمنات للعلاج أسوأ من الذكور.
- _ كلما كان المدمن مستقرآ اجتماعياً ازدادت فرص تحسنه.

للعلاج. ... كلما كان الدافع للعلاج قوياً وكلما كان المدمن صريحاً مع نفسه واعترف بإدمانه ازدادت نسبة التحسن.

ـــ ترتفع احتمالات التحسن عند دخول المدمن المستشفى أول مرة وتنخفض مع تكرار دخوله فيه.

ـ تقبل العلاج يؤدي الى نتائج أفضل.

ترتفع نسبة الانتكاس في الشهور الستة الأولى بعد مغادرة المدمن المستشفى. وقد بلغت نسبة المدمنين الذين لم ينتكسوا في هذه المفترة ٤٪ فقط. ولكن لا ينبغي أن يدفعنا ذلك الى التشاؤم. فالانتكاس مؤقت وعلينا أن نشجع المدمن على مراجعة الميئة العلاجية فور انتكاسه.

وأخيراً فإن العمل مع المدمنين متعب وشاق ويحتاج لمختص متفان رحب الصدر ولا يعرف اليأس ومؤمن برسالته.

اذا كنت تشرب الخمر واذا كنت تريد أن تعرف فئة المتعاطين التي تنتمي اليها فأجب على الأسئلة التالية: •

١ ــ هل تشرب عادة مشروبك المفضل:

أ_ يومياً.

ب ... مرة في الاسبوع على الأقل ولكن ليس يومياً.

ج . مرة في الشهر ولكن أقل من مرة في الاسبوع.

د ــ أكثر من مرة واحدة في السنة ولكن أقل من مرة في الشهر.

هـ ـ مرة في السنة أو أقل.

- و__ لا أشرب الخمر بالمرة.
- عندما تتعاطى شرابك المفضل، ما هو متوسط الكمية التي
 تتعاطاها عادة في المناسبة الواحدة:
 - أ ... أكثر من ٦ بيكات (كؤوس) أو أكواب.
 - ب _ من ٥ _ ٦ بيكات (كؤوس) أو أكواب.
 - ج_ ٣ ١٤ بيكات أو أكواب.
 - د _ ۱ _ ۲ (بیکات أو أکواب).
 - هـ ــ أقل من كوب.
- __ اذا كنت لا تشرب بالمرة أو أقل من مرة في السنة فأنت غير متعاطم
- __ اذا كنت تشرب الخمر مرة في السنة على الأقل ولكن ليس كل شهر فأنت فادر التعاطى.
- اذا كنت تشرب الخمرة مرة كل شهر على الأقل ولا تتناول أكثر من ١ ــ ٣ جرعات في المناسبة الواحدة فأنت متعاط خفيف.
- اذا كنت تشرب الخمرة مرة في الشهر على الأقل ولكنك لا تتعاطى أكثر من ٣ _ ٤ جرعات في المناسبة أو اذا كنت تشرب مرة في الاسبوع على الأقل ولكنك لا تتجاوز ١ _ ٣ جرعات في المناسبة الواحدة، فأنت متعاط معتدل.
- اذا كنت تشرب الخمر مرة في الاسبوع على الأقل وتتعاطى وسلام وسلام الخمر مرة في الناسبة الواحدة أو اذا كنت تشرب الخمر مرة في الشهر وتتعاطى و جرعات أو أكثر في المناسبة فأنت بين المتعاطى المعتدل والمسرف.
- اذا كنت تشرب الخمر أكثر من مرة في الاسبوع وتتعاطى ه جرعات أو أكثر في المناسبة الواحدة فأنت متعاط

المقصود بالجرعة الواحدة:

٣٦٠ سم أو سعة كوب ماء ونصف تقريباً من البيرة أو ٩٠ ـــ ٢٥ سم من النبيذ أو ما يوازي ﴿ الى نصف سعة كوب الماء تقريباً أو ٥٠ سم من الويسكي أو ما يعادل ٤ ملاعق كبيرة.

هل أنت مدمسن على الخمسر؟

حاول الإجابة على الأسئلة التالية: _

١ ـــ هل تتجرع الخمر بكميات كبيرة أو بسرعة حتى تصل الى
 حالة السكر أو النشوة في أقصر وقت ممكن؟

نمسم ــ لا

٢ ـــ هل تشرب الخمر في الصباح أو بعد استيقاظك من النوم؟

نعسم ــ لا

٣ ــ هل تتعاطى الخمر منفرداً للهروب من الواقع أو الملل أو لنسيان شعورك بالوحدة؟

نعـــم ـ لا

٤ - هل كثيراً ما تفرط في تناول كمية من الخمر أو تسكر؟

نعـــم ــ لا

هل تتعاطى الخمر لتخفيف الصداع أو التعب الذي تشعر به
 بعد ليلة أفرطت فيها في شرب الخمر؟

نعـــم ــ لا

٦ --- هل تتغيب عن الدراسة أو العمل لأنك تشرب الحمر؟

نعــم _ لا

 ٧ -- هل تتعاطى الخمر للتغلب على الخجل ولتكسب الثقة بالنفس؟

نعـــم _ لا

٨ ــــ هل أثّر تعاطيك الخمر على سمعتك؟

نعسم ـ لا

٩ ــ هل تشرب الخمر للتهرب من الدراسة أو من مشاكلك
 العائلية ؟

نعـــم ــ لا

١٠ ــ هل تتضايق اذا قال لك شخص إنك تفرط في شرب الخمر؟

نعـــم ــ لا

۱۱ ـــ هل تضطر لشرب الحدر قبل خروجك لمقابلة شخص يهمك أو
 لانجاز عمل مهم؟

نمسم ــ لا

١٢ ــ هل تضطر للاستدانة لشراء الخمر؟

نمـــم ــ لا

١٣ _ هل ابتعدت عن أصدقائك السابقين منذ أن بدأت في شرب الخمر؟

نعسم سالا

1٤ _ هل تخالط الآن الرفاق الذين يسهل عليك الحصول على الخمر وأنت في صحبتهم ؟

نمسم س لا

١٥ _ هل يشرب اصدقاؤك كميات أقل من التي تشربها؟

تعــم ــ لا

١٦ ـــ هل تستمر في تعاطى الخمر الى أن تفرغ الزجاجة؟

نمـــم ــ لا

١٧ ـــ هل حدث أن أصبت بالنسيان نتيجة لشرب الخمر؟

نعـــم ـ لا

١٨ _ هل أدت قيادتك لسيارتك وأنت تحت تأثير الخمر الى مشاكل

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

مع الشرطة أو الى دخولك المستشفى؟

نعسم س لا المحاضرات أو البرامج الخاصة بأضرار ١٩ سالمر؟

نعسم ــ لا

٢٠ ــ هل تعتقد أنك مدمن على الخمر؟

نعسم _ لا

اذا أجبت «بنعم» على أي سؤالين أو أكثر من الأسئلة السابقة، فأنت مدمن على الخمر وبحاجة الى المساعدة الطبية.



erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البكاب الخامس: الأدوية النفسكية

الباب الخامس الأدوية النفسية

تنقسم الأدوية النفسية الى الفثات التالية: -

ا_ مهدئات عظمى:

تستخدم في علاج الأمراض العقلية كالفصام واضطرابات أخرى وهي لا تسبب الإدمان مثل اللارجاكتيل.

ب _ مضادات الاكتثاب:

التي تستعمل لعلاج مرض الاكتثاب وهي لا تسبب الإدمان أيضاً مثل التربيتزول والتوفرانيل.

جـ ـ المهدئات الصغرى:

التي تسبب الهدوء وتزيل القلق النفسي والتوتر بدون أن تسبب النعاس في جرعات صغيرة مثل مركبات البنزودايازبين Benzodiazepines كالفاليوم والليبريوم. وهي تسبب الإدمان وقد أدرجت من قبل هيئة الصحة العالمية مع الخبر والمنومات في مجموعة واحدة.

د _ المنومات:

وهي أدوية تسبب النعاس والنوم في جرعات بسيطة وقابليتها لإحداث الإدمان عالية.

المنومات:

تنقسم هذه الأدوية الى نوعين: __

أ _ مشتقات حامض الباربيتوريك: اكتشف الدكتور باير Bayer الألماني الباربيتوريك Bayer سنة ١٨٦٢، وسماه كذلك نسبة

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الى القديسة St. Barbara باربارا في رواية، ونسبه الى ساقية تعمل في حانة في مدينة ميونيخ اسمها باربارا في رواية أخرى.

واستخدمت الباربيتورات لأول مرة في الطب سنة ١٩٠٣ بواسطة فيشر وفون ميرنج. وتنقسم الباربيتورات من حيث مفعولها الى مركبات مفعولها قصير للغاية مثل الثيوبنتون ويستمر مفعولها بين نصف ساعة واحدة، وتستخدم كلها عن طريق الوريد وتستخدم.طبياً في إحداث التخدير العام قبل إجراء العمليات الجراحية.

والنوع الثاني قصير المفعول ويستمر مفعولها بين ٢ ــ ٦ ساعات مثل: النمبيوتال Nembutal ومركبات متوسطة المفعول يستمر تأثيرها بين ٦ ــ ٨ ساعات مثل الأميتال Amytal ومركبات طويلة المفعول يستمر تأثيرها بين ٨ ــ ١٦ ساعة مثل اللومينال Luminal الذي يستخدم في علاج مرض الصرع.

و يؤدي استعمالها المفرط أو المستمر الى الإدمان

ب ـ منومات ليست من مشتقات حامض الباربيتوريك: مثل الكلوال والبارلد هايد والماندراكس والدوريدن والميمينيفرين والموجادون وكان المعتقد أنها أقل ضرراً من الباربيتورات في البداية ولكن ثبت مؤخراً أنها تؤدي للإدمان وتشبه الباربيتورات في تأثيرها.

تهبط المنومات وظائف المخ مثل الخمر، فتضعف القدرة على التركيز والانتباه وتنخفض القدرة على قيادة المركبات بكفاءة والمهارات الحركية الأخرى كالسباحة، ويشعر المتعاطي بالنشوة في البداية ثم المنعاس والنوم ثم الحمول وضعف حدة الإبصار والحظأ في تقدير مدة المؤثرات السمعية واختلال صواب الحكم على الأمور، ويتصور المتعاطي أن الزمن يمر بسرعة، وتخفف المنومات من حدة إدراك الألم، وإن

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

كانت لا تسكن الألم بالمعنى المفهوم بل إن الباربيتورات تضعف مفعول مسكنات الألم وهذه حقيقة ينبغي مراعاتها عند علاج مريض يشكو من الألم والأرق معاً.

وتهبط المنومات وظائف مراكز التنفس خاصة إن كان الشخص مصاباً بأمراض الجهاز التنفسي المزمنة، كما أنها تخفض ضغط الدم وكمية الدم التي يضخها القلب. وفي الجرعات الكبيرة تهبط عضلة القلب نفسها. ويسبب الاسراف في تعاطي المنومات الإمساك. وإذا استعمل الشخص المنوم يومياً لمدة ٩٠ يوماً تظهر عليه علامات التحمل خلال ١٤ يوماً، فتنخفض عدد ساعات النوم وتظهر على المتعاطي علامات التسمم الخفيفة ويحتاج لزيادة الجرعة للحصول على نفس المفعول، والمسرف في تعاطي المنومات لا يتأثر بجرعات كبيرة من الخمر المفعول، والمسرف في تعاطي المنومات لا يتأثر بجرعات كبيرة من الخمر ظاهرة التحمل أن المنومات تنشط خائر الكبد فيتم التخلص منها بسرعة ولذلك يحتاج المتعاطي المسرف لجرعات أكبر.

وبعد امتصاص المنومات في الدم تنتشر في كل الجسم ولكنها تتركز بصورة خاصة في المخ.

ويتم تمثيل المنومات أساساً في الكبد ولا تفرز الكليتان الا كمية قليلة من المنوم بتركيبه الأصلي. ويتم تكسير المنومات في الكبد الى مشتقات بسيطة تفرز في البول وفي البراز.

التسمم الحاد:

يصاب الأشخاص بالتسمم الحاد عندما يأخذون جرعة من المنوم ثم يستيقظون أثناء الليل ويتعاطون جرعات أخرى أثناء إصابتهم بالنسيان أو الذهول بعد الجرعة الأولى، وكثيراً ما ينتج التسمم عندما

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

يتعاطى الشخص المنومات مع الخمر أو العقاقير الأخرى وعند محاولة الانتحار. وتبلغ نسبة الذين ينتحرون أو يحاولون الانتحار بواسطة المنومات ٧٪. و يشعر المتعاطي بالكسل والنعاس واهتزاز المقلتين وثقل اللسان والترنح وضعف التركيز ثم يصاب بالغيبوبة التي يصاحبها انخفاض ضغط الدم وهبوط مركز التنفس والدورة الدموية وشل الكليتين والالتهاب الرئوي. ويؤدي التسمم الى الوفاة اذا لم يتم إسعاف المريض بسرعة في المستشفى العام.

وقد يشعر المصاب بعد استعادته الوعي بعدم الاستقرار والهذيان أحياناً واضطراب النوم بضعة أسابيع.

و يبدأ الطبيب بمحاولة التعرف على نوع المنوم الذي تعاطاه الشخص وتقدير نسبته في الدم و يقوم بغسل المعدة اذا كانت الفترة بين المتعاطي والحضور للمستشفى أقل من ٨ ساعات، ثم يبدأ في تطبيق وسائل الإنعاش باستخدام منشطات الدورة الدموية وادخال أنبوب في القصبة الموائية وإعطاء المصاب الأوكسجين واستخدام السوائل التي ترفع قلوية الدم في الوريد والبول ونسبة الأملاح التي تنخفض أثناء المتسمم ويحتاجها الجسم. ويستخدم أحياناً الميز الغشائي المتسمم ويحتاجها الجسم. ويستخدم أحياناً الميز الغشائي المنوم من الدم. وبالاضافة لذلك يصف الطبيب مضادات الحيوية لملاج المضاعفات ومضادات التشنج اذا احتاج الأمر.

الفرق بين المنومات والمهدثات:

أشهر المهدئات الصغرى المستعملة هي مشتقات البنزود يازيبين ومن أكثرها انتشاراً الفاليوم والليبريوم والأتيفان. والفرق بينهما وبين المنومات تتلخص فيما يلي: ...

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

أ_ إن المهدئات أقل خطراً من المنومات إذا تناولها الشخص في جرعات زائدة.

ب _ إنها تسبب النوم الذي يمكن إيقاظ النائم منه بسهولة. كما أنها تريل القلق بدون إحداث النعاس.

جـ _إن الاعتماد العضوي أضعف من المنومات.

د __ إن المهدئات لا تنشط خائر الكبد بحيث تؤثر على تمثيل الأدوية. والمهدئات الصغرى تسبب النوم بسرعة.

ومن عيوب هذه الأدوية أنها تؤدي الى ظهور السلوك العدواني والهياج العصبي بدلا من السكينة في بعض المرضى وتسبب النسيان وتؤدي الى الخليط في المسنين وتسبب الإدمان في بعض الحالات بنسبة حالة واحدة لكل ه ملايين مريض متعاط شهرياً وتستعمل هذه الأدوية في علاج الصرع وإحداث استرخاء العضلات وفي تهدئة المرضى قبل العمليات الجراحية.

وتمثل هذه الأدوية في الكبد وتحول الى مركبات أخرى فعالة. فالفاليوم والليبريوم يستمر مفعولهما ٩٠ ساعة بينما يستغرق مفعول الأتيفان ٨ ساعات وكذلك الموجادون، وكذلك تفضل هذه المركبات في علاج الأرق.

يشبه علاج التسمم الحاد في الأعراض والعلاج ما ذكرناه عن المنومات.

النسوم والأرق:

يتكون النوم من غطين مختلفين، نوم حركة العينين السريعة REM والنوم التقليدي NREM. يسود النوع الثاني في بداية النوم و يستمر لمدة والنوم التوليدي المريعة وتستمر ٩٠ دقيقة

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

أيضاً وتحدث أثناءها الأحلام. ويمر النائم أثناء النوم التقليدي بأربع مراحل:

المرحلة الأولى تبدأ في أول الليل وتظهر في تخطيط المخ موجات متوسطة البطء (ثيتا) وفي المرحلة الثانية تظهر الموجات المغزلية. أما في المرحلة الثالثة والرابعة فتنتشر الموجات البطيئة التي تبلغ سرعتها ٢٣٣ ذبذبات في الثانية في التخطيط، وأثناء النوم التقليدي يضعف نشاط الجهاز المصبي الذاتي أو اللاإرادي، فينخفض ضغط الدم و يبطؤ النبض والتنفس، وترتخي العضلات وتنخفض درجة الحرارة. أما أثناء نوم حركة العينين السريعة فيمر النائم بعكس المراحل السابقة بحيث يبدو تخطيط غه الكهربائي شبيها بتخطيط الشخص المستيقظ. و ينشط يبدو تخطيط غه الكهربائي شبيها بتخطيط ويسرع النبض والتنفس وتظهر الجهاز المعصبي الذاتي فيرتفع الضغط و يسرع النبض والتنفس وتظهر الحركات العضلية العشوائية و ينتصب العضو التناسلي و يصحب ذلك الحركات العضلية العشوائية و ينتصب العضو التناسلي و يصحب ذلك الحركات العضلية العشوائية و ينتصب العضو التناسلي و يصحب ذلك الخركات العضلية العشوائية مساعات على التوالي بين ٤ ـ ٥ مرات في الأحلام، و يتكرر هذان النمطان على التوالي بين ٤ ـ ٥ مرات في الليلة الواحدة في شخص ينام ٨ ساعات.

وتخل المنومات والمهدئات بهذه الدورة. فيشعر المتعاطي بضعف المتركيز والكسل والخمول والتعب وسرعة الإثارة في الصباح، لأن هذه الأدوية تلغي نوم حركة المينين السريعة وقنع ظهور الأحلام. لذلك يلجأ المتعاطي الى تناول المنوم في الليلة التالية لعلاج هذه الأعراض. واذا حرمنا شخصاً من نوم لمدة أيام (يحدث ذلك في مختبرات خاصة) فإنه يشعر بسرعة الإثارة والقبلق والتوتر. فيزيد من جرعة الدواء للتخلص من هذه الأعراض المزعجة لأنه اذا انقطع عن هذه الأدوية فجأة يعود نوم حركة المينين السريعة بصورة مكثفة فيشعر بالكوايس فلجأة يعود نوم حركة المينين السريعة بصورة مكثفة فيشعر بالكوايس والأحلام المزعجة وتقطع النوم فيضطر الى استعمال المنوم أو المهدىء

مرة أخرى.

الأرق من الشكاوى الأساسية التي من أجلها يتناول الناس المهدثات والمنومات. ونعرف الأرق بأنه الاعتقاد أو الشعور بأن المسخص لا ينام فترة كافية، ويميل الشخص الأرق الى المبالغة في تقدير الفترة التي يحتاجها حتى يبدأ بالنوم كما يميل في نفس الوقت الى تخفيف تقديره لعدد ساعات النوم الفعلى.

واذا أيقظنا شخصاً يشكو من الأرق أثناء النوم التقليدي فانه ينكر أنه كان نائماً.

ويعرف كيلز الأرق بأنه العجز عن بدء النوم خلال 20 دقيقة من النهاب الى الفراش، أو الصعوبة في الاستمرار في النوم بحيث يستيقظ السخص 7 مرات أو أكثر خلال الليلة الواحدة، أو اذا بلغت كمية النوم الكلية أقل من 7 ساعات، أو عند حدوث ظاهرة من هاتين الظاهرتين في ٤ ليال في الاسبوع على الأقل. ويصنف الأشخاص النين يعانون من الأرق الى الفئات التالية:

- الشخص المتوتر الذي يرقد في فراشه لمدة ساعات وهو مستيقظ
 وعاجز عن الاسترخاء ثم ينام جيداً بعد فترة.
- ٢ الشخص المرهق الذي ينام مبكراً و يستيقظ في الفجر. وهذا النوع لا يحتاج الى منوم بل الى فترة نوم أثناء الظهيرة.
- ٣ الشخص الذي يستيقظ عدة مرات أثناء الليل دون سبب واضح.
- الأشخاص الذين يستيقظون عدة مرات أثناء الليل من الآلام
 الجسمية. ويحتاج هؤلاء الى مسكن للألم بالاضافة الى منوم.
- ٥ المصابون عرض الاكتئاب الذين يختل نومهم فينامون في أول

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الليل ويستيقظون في ساعات مبكرة وتراودهم الأفكار الانتحارية واليأس، وعلاج هذا النوع من المرضى بمضادات الاكتئاب وليس بوصف المنومات التي تزيد حالتهم سوءاً.

يسبب الكافيين الذي تحتوي عليه القهوة والشاي ومشروبات الكولا الغازية الأرق والصعوبة في بدء النوم. أما الخمر فقد تساعد الشخص على بدء النوم ولكنها تسبب الأرق المبكر.

علاج الأرق:

يتوقف علاج الأرق على دراسة حياة الشخص وعاداته، وقد لا يحتاج الى بعض النصائح البسيطة اذا استبعدنا الحالات الجسمية المؤلمة والاضطرابات النفسية، ومن أهم هذه الاشارات:

- ١ ــ خذ حماماً دافئاً قبل النوم بساعة ليساعدك على الاسترخاء.
 - ٧ ــــ إقرأ كتاباً مملاً وأنت في فراشك في ضوء خافت.
- ٣ ــ اشرب الحليب الدافء قبل النوم ألانه يساعد على إفراز مادة التريبتوفان في المخ وهي مادة طبيعية تساعد على النوم.
 - إستخدم تمارين الاسترخاء الموصوفة في ملحق الكتاب.
- تفيد الإعادة الحيوية بواسطة الطبيب في علاج الأرق المزمن.
 - ٣ _ عد أرقاماً من ١٠٠ الى ١.
- ارفع قدميك على وسادة بحيث يرتفع مستواها عن مستوى الرأس فيتدفق الدم الى المخ و يساعد على النوم.
- . ٨ ــ يساعد الجماع في حالة المتزوجين قبل النوم على الاسترخاء والنعاس.
- ٩ ـــ اترك ذهنك يشرد ودع الأفكار تأتي وتذهب دون أن تحاول التحكم فيها.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

- ١٠ ـــ الصلاة والتأمل قبل النوم.
- 11 _ الرياضة البدنية العنيفة ٣ _ ٤ ساعات قبل النوم مع تحاشي التمارين التي لا تتناسب مع سنك اذا كان عمرك فوق ٤٠ سنة ، أو اذا كنت مصاباً عرض عضوي .
 - ١٢ ـ انتظم في مواعيد النوم والاستيقاظ.
 - ١٣ ــ نم في غرفة باردة صيفاً ودافئة شتاءً.

واذا فشلت كل هذه الوسائل، فالشخص عادة بحاجة الى مهدىء أو منوم بعد استشارة الطبيب. ونفضل عادة وصف أحد مشتقات البنزوديازبين مثل الموجادون أو التيمازيبام لأنها لا تغير غط النوم إلا بقدر بسيط، وأنها أكثر أماناً، والخطر من تناول جرعة كبيرة أقل منه في المنومات الأخرى كما أنها لا تسبب تنشيط خاثر الكبد فيصاب الشخص بالتحمل، أو تتعارض حينئذ مع أدوية أخرى يتناولها المريض مثل منومات الباربيتوريك. والمنوم الآخر الذي يفضله الأطباء بعد المركبات السابقة مشتقات الكلورال. وينبه الطبيب على المريض ألا يتناول المنوم قبل ۲۰ دقيقة من دخوله الفراش حتى لا يصاب بالدوحة ولئلا ينام في دورة المياه أو حوض الاستحمام وهو تحت تأثير الدواء.

والاتجاه الحديث في البلاد المتقدمة يميل الى انشاء عيادات متخصصة في علاج اضطرابات النوم Sleep Clinics حيث يقوم المتخصصون بدراسة هذه الاضطرابات بالأجهزة الحديثة، ومن ضمنها جهاز تخطيط العضلات وجهاز تخطيط المخ الكهربائي لتشخيص نوع الاضطراب ووصف العلاج المناسب سواء كان العلاج دواء أو كان الملاج دواء أو كان يتم بواسطة العلاج النفسي المسلكي.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

إدمسان المنومسات:

ينتشر إدمان المنومات بين متوسطي الأعمار وبخاصة بين النساء. وقد قل استخدام مشتقات الباربيتوريك وحلت محلها أدوية أخرى لا يقل ضررها عنها.

ومن المؤسف أن عدداً من الشباب يستخدم المنومات بدلاً من الخمر عند تعذر الحصول عليها أو يمزجها مع الخمر حتى تزداد فعاليتها. ويدمن بعض مدمني الخمر السابقون على المنومات بعد اقلاعهم عنها.

ويفيد جلات سنة ١٩٧٤ أن عدد وصفات الباربيتوريك بلغ ١٥ مليون وصفة في الفترة الواقعة بين سنة ١٩٦١ وسنة ١٩٦٨، وزاد عدد المنومات الأخرى من ٤ و٣ مليون في سنة ١٩٦١ الى ٨ره مليون سنة ١٩٦٨ أي بنسبة ٢٠١٨ الى ٢٠٢٪ من العدد الكلي للوصفات التي يكتبها الممارس العام في المملكة المتحدة.

ويقدر نفس المؤلف نسبة الملمنين في المملكة المتحدة بـ ٢ر٠٪ من السكان والنسبة في ازدياد، ومن أشهر المنومات التي يستخدمها المنمنون النين فحصهم المؤلف الماندراكس أو الريفونال والتوينال. وفي دراسة قام بها دمرداش وزملاؤه سنة ١٩٧٦ كانت نسبة مدمني المندركس بين ٧٠ مريضاً بمستشفى الطب النفسي بدولة الكويت ٢٦٪ والتوينال ١٤٪ والنيمبيوتال ١٪ (١٩٨١) وتشبه أسباب إدمان المنومات الأسباب التي ذكرتها في الباب الخاص بالخمر مع بعض الفروق التي من ضمنها:

أ ... أن مسئولية إدمان المنومات يقع جزء كبير منها على عاتق الأطباء الذين يستسهلون صرف هذه المواد للمرضى وبسخاء

غير مطلوب دون الاصغاء الجيد لشكوى المريض من جهة ، والى انتعدام روح المسئولية عند بعض شركات الأدوية التي تدعي في النشرات التي توزعها بأن المركب لا يسبب الإدمان ليتضح فيما بعد خطأ هذا الادعاء من جهة أخرى .

- ب _ أن إدمان المنومات أكثر انتشاراً بين من يتداولونها في عملهم كالأطباء والصيادلة وأفراد الهيئة التمريضية ومن يعملون في شركات الأدوية، وهو أمر يتفق مع ما أشرنا اليه تحت عنوان سهولة الحصول على المادة.
- ج ... يؤدي استعمال المنوم يومياً وبصورة منتظمة لمدة ٣ ... أسابيع الى الإدمان وذلك في جرعة تبلغ ٤٠٠ مجم من النمبيوتال أو ما يعادلها من النومات الأخرى.

أعراض إدمان المنومات:

كان الدكتور ويليام ولكوكس البريطاني أول من نبه زملاءه الى أن المنومات تسبب الإدمان سنة ١٩٣٤، وقوبل رأيه حينذاك بالتحفظ أو السخرية من زملائه الى أن اتضح صواب رأيه بعد ٣٠ سنة.

ويشعر المدمن ببطء التفكير والنسيان والخلط وضعف التركيز وعدم المقدرة على حسن التقدير، كما أنه يعاني من تقلب انفعالاته وسرعة الإثارة. ومدمن المنومات لا يمكن الاعتماد عليه ويميل الى الانزواء وإهمال عمله، وتشدهور علاقاته مع الناس وتضطرب حالته المادية وحياته الأسرية، كما تتدهور كفاءة المدمن الذهنية ومهاراته الحركية مثل قيادة السيارة.

ومن المعروف أن مدمني المنومات كثيراً ما يصابون بالاكتئاب ويحاولون الانتحار أو ينتحرون فعلاً لسهولة الحصول على المنوم. وقد

بلغت حالات التسمم بالمنومات في أحد مراكز العلاج في أدنبرة بين سنة ١٩٦٨ وسنة ١٩٧٠ ٧٠٪، وبلغت نسبة الوفيات ٢٪.

ومن أعراض الإدمان الجسمية بطء الحركة والترنح وثقل اللسان والمدوخة واهتزاز العينين ورعشة اليدين والامساك وهبوط ضغط الدم والمضعف الجنسي في الذكور واضطرابات العادة الشهرية في الاناث. ويشكو منمن المنومات من نوبات التعتيم مثل منعن الخمر.

ولكنه لا يصاب بمضاعفات إدمان الخمر الأخرى. وعند الامتناع الفجائي عن النوم يشعر المدمن بعد ٢٤ ساعة بالقلق الشديد وعدم القدرة على الستقرار في مكان واحد والأرق المستمر وعدم القدرة على ادراك الزمان والمكان والمذيان والرعشة والدوخة وانخفاض ضغط الدم عند وقوفه. وقد يشعر أيضاً بالهلوسات البصرية المخيفة مثل مدمن الخمر والمنوبات الصرعية المتكررة. ويصاب بعضهم بنوبات من المرض العقلي التي يعانون أثناءها من المعتقدات الوهمية الباطلة الشبيهة بتلك التي تصيب مريض الفصام. وتستمر أعراض الامتناع لمدة ٣ أيام وتحتاج الى العلاج السريع لأنها قد تؤدي للوفاة.

تأثير المنومات على الجنين:

يصاب أطفال الأمهات المصابات عرض الصرع، واللاتي يعالجن باللومينال (باربيتوريك) يصاب أطفالهن بالتشوهات مثل: انشقاق الحنك والشفة وعيوب القلب الخلقية.

وبالاضافة لذلك يصاب جنين الأم المدمنة التي تحقن نفسها بالمنوم في الوريد بالادمان على المنومات فتبدو على الطفل علامات عدم الاستقرار والاضطرابات والرعشة وارتفاع درجة الحرارة. وتبدأ هذه الأعراض عادة بعد ٦ أيام من الولادة.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ويحتاج هؤلاء الأطفال الى جرعات صغيرة من المهدثات يتم تقليل جرعتها بالتدريج.

الوقاية والعلاج:

تعتمد الوقاية على إدراج المنومات ذات. القابلية العالية لإحداث الإدمان في الجدول رقم ٢ الذي حددته اتفاقية فينيا سنة ١٩٧١ للأدوية النفسية، والتي تخول وزير الصحة الحق في ادراج أي مادة يرى فيها خطورة في قوائم خاصة معدة لذلك، بحيث يحظر صرفها إلا بواسطة الاخصائيين وتسجل هذه الأدوية في دفاتر خاصة. أما المركبات المدرجة في القائمة رقم ١ فيحظر استيرادها وتداولها إلا لأغراض البحث العلمي وبعد موافقة الجهات المسئولة.

والـتـوعـية الخاصة بالمنومات توجه أساساً للأطباء ثم للجمهور بصفة عامة. وقد تتبع أساليب مشابهة للتي تتبع في حالة الخمر.

ويتم علاج حالات التسمم الحادة في المستشفى العام ثم ينقل المريض الى مستشفى الطب النفسي حيث يسحب منه المنوم باعطائه مهدئاً له تأثير مضاد للصرع في نفس الوقت ثم يسحب المهدىء بالتدريج.. ويتم خلال ذلك تقويم حالة المريض وتطبيق وسائل العلاج الأخرى التي ذكرناها في حالة الخمر باستثناء العلاج بالتنفير الذي لا يفيد في حالة المنومات، ويستخدم بدلاً منه العلاج بالاسترخاء والتدريب على مواجهة الأرق والمواقف الموترة بدون عقاقير.

الهدئات:

بلغ عدد الأشخاص الذين يتناولون مهدئات الفاليوم والليبريوم في الولايات المتحدة ١٠٥٨ مليون نسمة وفي المملكة المتحدة ارتفع عدد وصفات المهدئات من ٢٠٦ مليون سنة ١٩٦١م الى ١٧٧١ مليون سنة

النفسية في بريطانيا ١٩٧٥ بلغ عدد الوصفات الطبية الخاصة بالأدوية النفسية في بريطانيا ١٩٧٥ مليون وصفة، منها ٣٤٪ مهدئات و ٣٥٪ منومات ١٧٪ مضادات إكتئاب. وفي الولايات المتحدة يتناول شخص من كل ٤ دواء نفسيا. وهذه الأرقام تتحدث عن نفسها ولا تحتاج الى تعليق، وتأثير المهدئات أخف من تأثير المنومات وأقل ضررأ بصورة عامة. واستخدامها مفيد من الناحية العلاجية في القلق النفسي والأمراض النفسية الجسمية مثل ارتفاع ضغط الدم وجلطة القلب وقرحة المعدة والصرع. ولكن باستثناء الحالات المذكورة لا يجد المؤلف في وصف هذه المركبات دون ضوابط أو لمدد طويلة مبرراً مقنعاً. فقد ثبت مؤخراً أن هذه الأدوية تسبب الإدمان وأعراض الامتناع التي تشبه أعراض الامتناع عن المنومات ولكن بصورة أخف، كما أن المنومات. وقد يقودنا ذلك الى السؤال التالي:

لماذا يلجأ هذا العدد الكبير من الناس الى هذه الركبات؟

يبدو أن الانسان هو الكائن الحي الوحيد الذي يتعاطى الأدوية كما قال الدكتور/ ويليام أوزلر، كما أنه يحاول المروب من الواقع عندما يواجه المشاكل، ولا شك أننا نعيش حالياً في عصر الأقراص والأدوية. فالانسان المعاصر يستخدم قرصاً لنع الحمل وقرصاً آخر لينام اذا شعر بالأرق، وقرصاً لتخفيف الوزن، وآخر لفتح الشهية وقرصاً لينشطه وهكذا. إن مثل هذه الحضارة المبنية على العقاقير تضر بالانسان لأنها تحول بينه وبين الانفعالات المشروعة والحيوية التي يحتاج الى استشعارها نفسياً. فتحمل الألم البسيط والتعبير عن الغضب أو الحزن بصورة مقبولة أمر ضروري لصحة الانسان النفسية، والغاء هذه المشاعر بصورة مصطنعة قد يؤدي الى المضاعفات ويحول الانسان في النهاية الى

آلة وقودها الأقراص. ولنا أن نتصور خسارة البشرية لو أن العباقرة والفنانين تعاطوا المهدئات والمنومات لتغيير انفعالاتهم. تلك الانفعالات التي كانت المحرك الأساسي للابداع والتراث الذي تركوه لنا. وخلاصة كل ذلك في قاعدة هامة هي:

«كلما اقترب الانسان من الطبيعة في نمط معيشته قلت فرصة إصابته بالعلل والأمراض».

ويشبه علاج إدمان المهدئات ما ذكر عن علاج المنومات.

بعض النصائح للذين يستخدمون المهدئات أو المنومات:

- ١ اتبع الجرعة التي يصفها الطبيب ولا تتجاوزها بأي حال من الأحوال بوحي من ذاتك لأن ذلك يؤدي الى الاحتمال (تحمل الجسم لجرعات أكبر) والادمان.
- ٢ __ إذا شعرت أنك لا تحتاج الى مهدىء أو منوم فمن حقك أن ترفض الدواء.
 - ٣ _ اذا شعرت أن الدواء لا يفيدك فراجع طبيبك وأخبره بذلك.
- لا تشرب الخمر اذا كنت تستعمل مهدثات أو منومات لأن هذه الأدوية تزيد من مفعول الخمر ومن مضاعفاتها وتسبب التسمم والسكر بسرعة.
- احفظ هذه الأدوية في مكان أمين بعيداً عن متناول يد
 الأطفال.
- ٦ اذا كنت تستعمل منوماً فخذ الجرعة ثم احفظ علبة الدواء في غرفة أخرى غير غرفة النوم حتى لا تتجاوز الجرعة الموصوفة.
- ٧ ـ تجنب قيادة السيارة أو تشغيل الآلات الخطرة اذا كنت تستعمل هذه الأدوية وخذ رأي طبيبك اذا كنت مضطراً

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

لذلك.

اذا كنت تستعمل المهدئات أو المنومات لمدة شهور فلا تحاول الامتناع عنها فجأة واستشير طبيبك المعالج الذي سيساعدك على الامتناع عنها تدريجياً.

- ٩ ــ تذكر أن المنوسات والمهدئات تتفاعل مع الأدوية الأخرى لتسبب أعراضاً غير مرغوب فيها. فهي تتفاعل مع الأدوية التي تنفاعل مع الأدوية التي تزيد سيولة الدم والتي يستخدمها مرضى الجلطة ومع بعض مضادات الحيويات وأدوية الحساسية وبعض مضادات الكتاب.
- ١٠ _ تذكر أن ١٠ أمثال الجرعة التي يصفها لك الطبيب قد يؤدي الى الوفاة.
- ١١ ــ تعلم وسائل الاسعاف لمساعدة الأشخاص الذين يتناولون جرعة كبيرة قبل نقلهم للمستشفى.





ted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

البكاب المستادس: الأفنيون ومشتقالته

الباب السادس الأفيون ومشتقاته

الأفيون ومشتقاته عبر التاريخ:

إن أول ما وصلنا عن الأفيون ما جاء في لوحة سامرية سنة ٤٠٠٠ ق.م أطلقوا عليه فيها اسم «نبات السعادة»، وفي سنة ٣٣٠٠ ق.م جاء في لوجة أخرى وصف حصاد الأفيون، وكان أسلوب القدماء لا يختلف عن المتبع حالياً في استخراج الأفيون الخام الذي يحتـوي على المادة لمدة ٧ ـــ ١٠ أيام في السنة فقط. وقد استعمل قدماء المصريين الأفيون كما جاء في بردية أيبر سنة ١٥٠٠ ق.م حيث أشاروا الى دواء يمنع الأطفال من الافراط في البكاء. وكان الفراعنة يستخدمون مزيجاً من الأفيون وغائط الذباب لهذا الغرض. ويشير هومروس في الأوديسا الى استعمال الأفيون الإزالة الكرب والضيق. وكان تمثال الأله «النوم» عند الاغريق «هيبنوس» ونفس الأله عند الرومان «سومنوس» مزيناً بثمار الخشخاش، وفي أساطير الرومان كان سومنوس يسكب عصيراً من وعاء في عينيِّ النائم، وفي الأساطير الصينية يقال أن نبات الخشخاش ظهر عندما سقط جفنا بوذا اللذين قطعهما حتى لا ينام. وعلى الرغم من أن أبوقراط لم يكن متحمساً لوصف الخشخاش فإن أحد عقاقيره كان يحتوي عليه على ما يبدو. ولقد استعمل جالينوس الطبيب الاغريقي الأفيون بكثرة لعلاج الصداع والدوخة والمغص والحمى والجذام وأمراض أخرى كثيرة. ويشير جالينوس الى أن الأفيون كان يمزج بالسكر ويباع في الشوارع للناس لاستخدامه من أجل الترفيه. ويفيد المؤرخون أن الأمبراطور الروماني ماركوس أوريليوس كان مدمناً على الأفيون وعاني من أعراض الامتناع أحياناً. وقد استعمل الأطباء العرب الأفيون. وقد وصفه البيروني في كتابه سنة ١٠٠٠ بعد الميلاد كما وصف أعراض الادمان عليه. وبرع أبن سينا في استخدامه في العلاج.

ثم استخدمه الطبيب الاوروبي باراسلوس سنة ١٧٠١. ولم تتضح خواص الأفيون الإدمانية الا في النصف الثاني من القرن السادس عشر حين وصفها الطبيب الالماني راوفولف Rauwolf شناء زيارته للشرق الأوسط. وفي القرن الثامن عشر قال الطبيب الانجليزي المشهور الدكتور/ توماس سيدنهام «إن من علاج الأمراض مستحيل بدون وجود الأفيون» وكان يستخدمه على شكل سائل مركب سماه لاودانوم ثم قام مساعده دوفر بتحضير مسحوق مركب أطلق عليه اسمه.

ورد ذكر الأفيون في الكتابات الصينية الطبية سنة ١٠٠٠ ميلادية، ويقال إن العرب هم الذين أدخلوا الأفيون في الصين. وفي سنة ١٦٤٤ حرّم الامبراطور تدخين التبغ الذي كان يستخدم مع الأفيون، وأدى تحريم التبغ الى انتشار تدخين الأفيون في الصين. وفي سنة ١٧٢٩ صدر أول قانون ضد استعمال الأفيون في الصين وكان يقضي بخنق أصحاب محال الأفيون.

إلا أن القانون لم يمنع تهريب الأفيون من المند التي كانت تحت الاستعمار الانجليزي في ذلك الوقت. وفي نهاية القرن الثامن عشر حصلت شركة المند الشرقية البريطانية على احتكار إنتاج الأفيون من المند، ولكنها لم تشجع التهريب صراحة بل اتفقت ودياً مع شركات أخرى كانت تشتري منها الأفيون ثم تصدره للصين وتكسب من ذلك أرباحاً طائلة، وزاد عدد صناديق الأفيون المهربة عن هذا الطريق من أرباحاً طائلة، وزاد عدد صناديق الأفيون المهربة عن هذا الطريق من

١٨٣٩ أوفد امبراطور الصين المفوض لين Lin وكان رجلاً شريفاً الى مقاطعة كانتون للقضاء على تهريب الأفيون وطالب التجار بتسليم مخزونهم من الأفيون وسجن التجار. ووافقت الحكومة البريطانية على ذلك وتم حرق الأفيون واطلاق سراح التجار وتوالت الضغوط على تجارة الأفيون. وفي نفس السنة قامت جماعة من البحارة الانجليز والامريكيين السكارى بقتل صيني، واتخذت الحكومة البريطانية من الحادث ذريعة لإرسال ١٠٠٠٠٠ جندي بريطاني حاربوا الصينيين وهزموهم واستولوا على جزيرة هونكونج وأخذوا ٦ ملايين دولار تعويضاً عن الأفيون الذي حق.

وفي سنة ١٨٥٠ أعادت بريطانيا الكرة وتزايد تصدير الأفيون الى الصين حتى سنة ١٩٠٨ الى أن أتفقت الحكومتان على تحديد الكمية. وكان هدف بريطانيا من هذه الحروب الكسب الاقتصادي والتوسع واحتلال أجزاء من الصين. وقد احتج البرلمان الانجليزي مراراً على لا أخلاقية تصرف الحكومة الى أن تمكن من الضغط عليها فتوقفت تجارة الأفيون نهائياً سنة ١٩١٣. وفي سنة ١٨٠٦ تمكن مساعد الصيدلي الالماني فريدريش سيرتيريز Stiertis من عزل مادة المورفين. وفي سنة ١٨٢٢ تم عزل الكودايين. وفي سنة ١٨٣٣ صنعت الحقن وبذلك أمكن تسكين الألم بواسطة المورفين. وانتشر استعماله خلال الحرب الأهلية الامريكية والحرب الفرنسية الالمانية سنة ١٨٧٠ وأصبح عدد كبير من الجنود مدمنين عليه، فانتشر إدمان الأفيون والمورفين في الولايات المتحدة وقد ساعد على ذلك الاستعانة بالأيدي العاملة الصينية في غرب امريكا. إلا أن عادة تدخين الأفيون لم تنتشر في امريكا في ذلك الوقت لمدة طويلة لأن الأفيون يسبب الكسل و يعوق المزياء، الأمر الذي يتنافي مع أهداف المجتمع الامريكي بالاضافة الى

احتقار الصينيين. وفي سنة ١٩١٠ بدأت الحكومة الامريكية في اتهام الأطباء باحداث الادمان. وفي سنة ١٩١٤ صدر قانون هاريسون الذي حرم بيع الأفيون خارج الصيدليات وبدون وصفات طبية، وكان معظم مدمني الأفيون والمورفين آنذاك من متوسطى الأعمار.

وفي سنة ١٨٧٤ صنع ثاني أستيل المورفين أو الميروين لأول مرة في مستشفى القديسة فارس في لندن، وسوقته شركة باير الالمانية في سنة ١٨٩٨. وادعت الشركة آنذاك ــ كما يحدث أحياناً من شركات الأدوية حتى وقتنا هذا ــ أن الميروين لا يسبب الادمان. والميروين أكثر فعالية من المورفين وتعادل جرعة واحدة منه ٣ جرعات مورفين لأنه يصل الى المخ بسرعة، وأخذ الميروين يحل محل المورفين والكوديين في الاستعمال الطبي وبدأ استعمال الميروين في الانتشار، وتبين أن قدرته على إحداث الادمان عالية جداً الى الحد الذي دفع الدول الى عقد الاتفاقيات الدولية التي تحرم صنعه إلا لأغراض محدودة جداً في علاج مرضى السرطان الميئوس من شفائهم. وليس للهيروين أي فوائد علاج مرضى السرطان الميئوس من شفائهم. وليس للهيروين أي فوائد طبية. وفي سنة ١٩٦٧ صنع الميئادون الشبيه بالمورفين وفي سنة ١٩٦٧ صنع السوسيجون أو البنتازوسين.

تأثير الأفيون ومشتقاته:

تنبه هذه المواد الجهاز العصبي المركزي وتهبطه في آن واحد. فهي تسكن الألم وتضعف التنفس والسعال وتسبب الاسترخاء والهدوء والمشعور بالنشوة أحياناً وبالاكتئاب وانحراف المزاج في أحيان أخرى، كما أنها تسبب النعاس والنوم وأحياناً يصاب من يتعاطى المورفين بالهياج العصبي الشديد. ومن آثاره المنبهة الغنيان والقيء وانكماش بؤيؤ العين وازدياد قوة انعكاسات النخاع الشوكي والتشنجات في

أحوال نادرة جداً. كما تسبب هذه المواد تقلص عضلات المعدة والأمعاء فيؤدي ذلك الى بطء مرور الطعام في المعدة والامساك، وتسبب أيضا تقلص عضلات القنوات المرارية والشعب الحواثية وعضلات الحالبن.

ومن آثار المورفين المزعجة القيء وإفراز العرق بغزارة وحكة الجلد وإطالة مدة الولادة والادمان، كما أنه يبطىء النبض ويخفض ضغط الدم. ويستخدم المورفين طبياً على شكل حقن على صورة أقراص. ويستعمل أساساً في تسكين الألم وتحضير مرضى العمليات الجراحية وتخفيف الألم والقلق اللذين يصاحبان جلطة القلب والصدمة المتاتجة عن الجروح الشديدة، وفي علاج ضيق التنفس الذي يصحب بطين القلب الأيسر.

ويقوي المورفين تأثير المسكنات العظمى ومضادات الاكتثاب، وجرعة المورفين المعتادة ١٠ عجم تحت الجلد أو في العضل او في الوريد، ويمتص المورفين بسرعة من مكان الحقن. أما الأمعاء فيمتص فيها ببطء ويستمر تأثير الجرعة ٤ ــ ٦ ساعات، ويتم تمثيله وإبطال مقعوله في الكبد ثم يفرز في البول وقد يؤدي استعمال المورفين في حالات فشل الكبد ونقص إفراز الغدة الدرقية الى مضاعفات خطيرة.

ويسبب المورفين والمشتقات الأخرى تسكين الألم بالتحام جزئي المخدر بالمستقبل الخاص على غشاء الخلايا العصبية التي تدرك الاحساس بالألم. وقد ثبت من الدراسات الحديثة أن المخ والغدة النخامية يصنعان مواد بيبتايدية تسمى الفاوبيتا أندروفين، وأخرى المنخامية يصنعان وهي تشبه تركيب المورفين الكيميائي، وتعادل فعالية اسمها الأنكفالين وهي تشبه تركيب المورفين الكيميائي، وتعادل فعالية بعضها ١٠ أمثال فعالية المورفين، أي أن الجسم يصنع مسكنات الألم

reed by Till Combine - (no stamps are applied by registered version)

الحاصة به. ويحاول العلماء حالياً صنع هذه المركبات في المختبر فاذا نجحوا نكون قد وصلنا الى المسكن المثالي الحالي من الآثار الجانبية الضارة والتي من ضمنها الادمان.

ويستخدم المورفين طبياً في علاج الألم الشديد والقلق المصاحب للصدمة التي تلي النزيف والقيء الدموي والاسهال والسعال واضطراب المتنفس الناتج عن فشل البطين الأيسر للقلب ولاحداث الشعور بالراحة في مرض السرطان المستعصي في أدواره الأخيرة.

وقد يتفاعل المورفين في الجسم مع بعض مضادات الاكتئاب والمهدئات العظمى وتتبع هذا التفاعل نتائج ضارة.

ومن مشتقات المورفين ايضا الكودايين الذي يشبه مفعوله مفعول المورفين ويوجد في ثمرة الخشخاش، ولكن فعاليته تعادل فعالية ألورفين ولذلك يعتبر تأثيره في تسكين الألم أقل من تأثير المورفين كما يتحول جزء من الكودايين الى المورفين في الجسم. وتسبب جرعات الكودايين الكبيرة الهياج العصبي بدلاً من الاسترخاء والنوم وقابليته لأحداث الادمان أقل من المورفين و يستخدم طبياً في علاج السعال والاسهال.

البيثيدين من مسكنات الألم المصنعة وقدرته على تسكين الألم أقل من المورفين كما أنه لا يسبب النعاس ولا الإمساك مثل المورفين. ويستخدم في تسكين الألم وفي التحضير للعمليات الجراحية على شكل أقراص أو حقن ويسبب استعماله المنتظم الادمان.

الميثادون مركب آخر مصنع يشبه تركيبه المورفين وتم اكتشافه سنة ١٩٤٦ ويختلف عن المورفين في أنه فعال عند استخدامه عن طريق الفم كما. أنه لا يسبب النعاس مثل المورفين، والادمان عليه أبطأ كما أن

أعراض الامتناع عنه أخف من أعراض الامتناع عن الهيروين والمورفين ويستخدم في علاج مدمني الهيروين ومشتقات الأفيون كما سيرد فيما بعد. ومن خواص الميثادون الأخرى أنه يفرز من الجسم ببطء شديد وخاصة في المسنن.

الهيروين يحضر من المورفين وهو أكثر هذه المخدرات فعالية، اذ تعادل فعاليته ه ـ ٦ مرات فعالية المورفين كما أنه يسبب الادمان بسرعة . ولا يستخدم الهيروين طبياً إلا في علاج المدمنين في بريطانيا وفي تخفيف آلام مرضى السرطان الميئوس من شفائهم .

البنتازوسين أو السوسيجون مركب مصنع يشبه المورفين ولكنه يعاكس مفعوله في الجسم في نفس الوقت. فاذا استعمل مدمن مورفين أو هيروين هذا المركب فقد يشعر بأعراض الامتناع. ويسكن السوسيجون الألم مثل المورفين ويوجد على شكل أقراص وحقن واستعمالاته الطبية مثل المورفين وقدرته على إحداث الادمان أقل.

الديكستروبروبوكسيفين أو الدولوكسين، ويشبه الميثادون في مفعوله، ولكن فعاليته في تخفيف السعال وتسكين الألم وإحداث الادمان أقل من المورفين. وكثيراً ما يلجأ مدمنو الهيروين الى استعماله عند عدم توفر الهيروين للتخفيف من أعراض الامتناع.

مضادات الأفيون:

توصل العلماء الى صنع مركبات كيميائية ذات مفعول مضاد للأفيون ومشتقاته والعقاقير التي تشبهه في التركيب. وهذه المركبات تشغل المكان الذي يشغل الأفيون على المستقبل الواقع على الحالية العصبية فيمنع الأفيون ومشابهاته من التأثير على الحلية. لذلك اذا أعطينا مدمناً على الهيروين مثلاً هذه المضادات تظهر عليه أعراض

الامتناع الشديدة ومن أشهرها سايكلازوسين والنالوكسون Naloxone الذي يحقن في الوريد ويظهر مفعوله بعد دقيقتين. ويستخدم هذا المركب في علاج التسمم الحاد بالأفيون ومشتقاته ومشابهاته وفي تشخيص حالات الادمان عندما ينكر المدمن استعماله لتلك المواد، وتنفير المدمن منها.

التسمم الحاد:

يصاب مدمنو الهيروين بالتسمم والوفاة نتيجة تناول جرعة زائدة بطريق الخطأ أو لمحاولة الانتحار عمن يشوا من الحياة أو لتسممهم بالشوائب السامة التي يخلطها التاجر بالهيروين مثل الأستركفين، وتسبب هذه المركبات هبوط التنفس أساساً ثم فشل الدورة الدموية. وتبدو على المتسمم علامات النعاس أو الغيبوبة وبطء التنفس وانكماش بؤبؤ العين ويستخدم النالوكسون في التشخيص والعلاج بجانب وسائل الاسعاف الأخرى.

الإدمان:

يختلف الادمان على الأفيون الخام عن إدمان مشتقاته، ففي بعض البلاد يعتبر تدخين الأفيون من العادات المقبولة اجتماعياً مثل شرب الخمر في مجتمعات أخرى ولكن ذلك لا يعني بطبيعة الحال عدم حدوث الادمان على الأفيون. أما المورفين فيدمن عليه عادة المرضى الذين يعانون من حالات مرضية مصحوبة بالألم الشديد كالمغص الكلوي مثلاً، والذي يعالج منه الشخص بواسطة المورفين أو مشابهاته، وبتكرار الاستعمال يصبح الشخص مدمناً، ويسمى مدمناً طبياً، ومن الفئات المعرضة لإدمان المورفين والمركبات الأخرى الأطباء والصيادلة والممرضون لسهولة حصولهم على هذه المواد.

أما الهيروين فينتشر استعماله بين المراهقين والشباب الذين يتعاطونه من باب التجريب أو التسلية أو مجاراة الرفاق ثم يدمنون عليه فيما بعد. والهيروين من المخدرات التي تسبب الادمان بسرعة اذ يؤدي تعاطيه المنتظم لمدة أسبوع واحد فقط الى الادمان.

أما أسباب الادمان فتشبه ما ذكرناه سابقاً عن الخمر مع فروق بسيطة من أهمها ما سبق ذكره عن إدمان المرضى المصابين بالأمراض الجسمية على المورفين أو الكودايين وارتفاع نسبة اعتلال الشخصية بين مدمنى الميروين.

ويشير فان ديك في هذا الصدد الى أن الادمان ليس الا الحلقة النهائية في سلسلة متصلة الحلقات. تبدأ بجرحلة الاحتكاك بالعقار أو العلم بوجوده ثم التجريب ثم الافراط وأخيراً الادمان. وقد يتوقف الشخص في أي مرحلة من هذه المراحل لسبب أو لآخر. ويفرق فان ديك في عملية الادمان ذاتها بين عوامل مولدة مثل: تأثير المخدر على الجسم وشخصية المتعاطي ونظرة المجتمع الى المخدر وتعاطيه وتأثير البيئة على المتعاطي، والعوامل الموطدة التي وصفها بأنها حلقات خبيثة تدفع المدمن الى الاستمرار في سلوكه كالعوامل الناتجة من تفاعل العقار مع الجسم والعوامل التي تضعف العقل والذات والعوامل النفسية ويضيف قائلاً: بأن مدمن الميروين الذي يحقن نفسه في الوريد يشعر باللذة من وخزة الابرة في حد ذاتها بغض النظر عن مفعول الميروين.

وتشير الدراسات التي أجريت حول مدمني الهيروين الى أن معظمهم من الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين أقل من ٢٠ سنة الى ٣٠ سنة، ويقدر سبيرز عدد الذين كانوا يتعاطون الهيروين في انجلترا

سنة ١٩٧٣ بأنه بلع ٢٢٦ نسمة أعماعهم أقل من ٢٠ سنة، بينما بلغ عدد المتعاطين الذين تتراوح أعمارهم بين ٢٠، ٣٤ سنة ٢٢٦٢، و يقدر بيولي (١٩٦٨) عدد مدمني الأفيون ومشتقاته في المملكة المتحدة بنسبة ٤٨٨ في كل ٢٠٠٠،٠٠٠ نسمة، ويقدر ريتشاردز وكارول عدد مدمني الهيروين في الولايات المتحدة (١٩٧٥) بحوالي ٢٠٠٠٠٠ نسمة أو ما يعادل ١٨٠٠٪ من مجموع المدمنين.

ويبدأ إدمان هذه المواد في العادة بالسعي وراء النشوة أو تخفيف السوتر والألم ويستمر بعض الأشخاص في التعاطي لسبب أو لأكثر، وفي المرحلة الثانية يظهر دافع جديد يحث المتعاطي على الاستمرار، وهو تجنب أعراض الامتناع المزعجة التي تظهر اذا أقلع عن التعاطي، أي أنه لا يسعى الى نشوة أو تخفيف ألم فقط بل لتجنب الأعراض المذكورة بالاضافة الى هذين.

ومن هنا يتخذ سلوك المدمن طابعاً متشابهاً ومستمراً هدفه الحصول على المخدر وتعاطيه، ولما كان مفعول الهيروين يستمر حوالي ٤ ــ ٦ ساعات نجد المدمن يتبع جدولاً زمنياً وفق هذه الفترة وتصبع طقوس التعاطي في حد ذاتها مصدراً للذة.

ومن علاقات الإدمان المميزة: ... التحمل أو الحاجة لزيادة الجرعة بصدورة مضطردة، ظهور أعراض الامتناع عند الاقلاع فجأة، الرغبة الملحة في الحصول على العقار بأي وسيلة. وقبل الانتقال الى الجزء التالي لا بد من إشارة عابرة الى عامل مهم من عوامل الإدمان تناوله علماء الاجتماع بالبحث. وهذا العامل هو ما يسمى بعدم التناغم العقلاني وصفه فيستنجر Festinger سنة العقلاني وطفه فيستنجر Festinger سنة الاصطلاح أن الفرد يتصرف بطريقة يعلم بأنها

تتعارض تماماً مع آرائه ومعتقداته، ويؤدي هذا الوضع الى التوتر الشديد الذي يزيد الأمور سوءاً، فالمدمن مثلا يستمر في تعاطي المخدر للشعور باللذة أو لاسباب أخرى، ولكنه يعتقد في قرارة نفسه بأنه يضحي بمستقبله ويضر بصحته فيشعر بتوتر شديد يدفعه الى التمادي في التعاطي للتخفيف من هذا التوتر أو عدم التناغم. وكثيراً ما يضطر الى خداع

نـفسه وتغيير رأيه حول أضرار المخدر حتى يخفف من توتره أو بمعنى آخر

يقوم بتزوير الأدلة التي تشير الى أضرار تعاطيه للمخدر أو إنكارها.

مضاعفات الإدمان:

فقدان الشهية والهزال والضعف الجنسي واضطراب العادة الشهرية وتقيح الجلد وتسمم الدم والتهاب الكبد أو غشاء القلب المبطن والاصابة بالزهري والأمراض المعدية الأخرى نتيجة لاستخدام حقن غير معقمة. فمنهم من يحقنون أنفسهم بالمخدر في الوريد، كذلك التسمم والوفاة والانتحار وحوادث السير والطرق وارتكاب جرائم السرقة للحصول على النقود اللازمة لشراء المخدر وامتهان الدعارة بين الفتيات وإصابة ٩٠٪ من أجنة الحوامل المدمنات على الهيروين وولادتهم قبل متام الحمل واصابتهم بنقص الوزن وضعف المناعة ووفاتهم بعد الولادة بنسبة تتراوح بين ٣٠- ٩٠٪ إذا لم يعالج الوليد فوراً وتدهور المستوى المدراسي بين الطلبة المدمنين والكسل والإهمال والكذب والغش من أجل الحصول على المخدر، وتدني الكفاءة والانتاج والانزواء عن الآخرين والاختلاط فقط بالمدمنين.

وتسبب مشتقات الأفيون الاعتماد النفسي والعضوي فيشعر المدمن بعد فترة تتراوح بين ٤ـــــــ ساعة بالأعراض التالية: ___

الرغبة الملحة في الحصول على العقار والقلق والتثاؤب وكثرة أفراز

العرق وتصبب إفرازات الأنف والعينيين وتمدد بؤبؤ العين وانكماش الجلد واختلاج العضلات والشعور بالسخونة والبرودة وآلام العظام والعضلات وفقدان الشهية والأرق وارتفاع ضغط الدم والحرارة وسرعة النبض والتنفس وعدم الاستقرار والغثيان والقيء والاسهال وفقدان الوزن وقذف السائل المنوي وارتفاع السكر في الدم.

بعض المشاهير والأفيون:

من أشهر الذين كتبوا حول هذا الموضوع توماس دي كوينس الانجليزي الذي ألف كتاباً حول الموضوع سنة ١٨٢١ وسماه «اعترافات متعاطي أفيون انجليزي» ومما قاله دي كوينس في كتابه عن الأفيون:

تناولت الأفيون وماذا حدث يا إلمي؟ بعث للروح وزوال للألم ... إنه مزيل لآلام الانسان وسر للسعادة التي ظل الفلاسفة يبحثون عنها لعصور طويلة ... فيمكننا شراء السعادة الآن بدرهم واحد وكانت صبغة الأفيون تباع آنذاك ببنس واحد من الصيدلية بدون وصفة، ويقال إن كولويدج الكاتب الانجليزي ألف كتابه «قبلاي خان» تحت تأثير الأفيون، وكذلك الموسيقار الفرنسي بيرليوز ألف سيمفونيته المشهورة Symphonie Fantastique تحت تأثير الأفيون، وكذلك المكاتب الفرنسي بودلير وجان كوكتو الذي كتب في مذكرات مدمن أفيون سنة ١٩٣٣ يقول «إن من يقول لمدخن الأفيون وهو في حالة المنشوة إنه يحط من شأنه يكون مثل من يقول لقطعة ورق إنها تدنست المنشوة إنه يحط من شأنه يكون مثل من يقول لقطعة ورق إنها تدنست لأن شكسبير كتب عليها «ومثلهم الموسيقار المصري سيد درويش ومهما قلنا عن هؤلاء المشاهير فذلك لا يعتبر تشجيعاً على اقتفاء أثرهم، فلو أنهم لم يتعاطوا الأفيون لكان عطاؤهم أعظم وأثرى وإنتاجهم أغزر وأدسم.

الاسلام والأفيون

كثيراً ما يقول بعض المتعاطين إن الإسلام لم يحرم الأفيون. وهو قول باطل لا صدق فيه ولا خير. وقد بحثت مع الزميل الدكتور/ أحمد شوقي ابراهيم الموضوع، وانتهينا الى تعريف جزئي للسكر. يتلخص في أن «السكر حالة تعترض الإنسان وتخل بوظيفة أو أكثر من وظائف المخ وتنعكس على قدرات الانسان النفسية والجسمية وتنعكس على سلوكه بحيث تختل قدراته و يتدنى مستواها نتيجة لتعاطي مادة أو مواد كيميائية بوحي من ذاته بحثاً عن اللذة أو هرو با من الواقع وسعياً وراء الاثارة.

فإذا أخذنا بالتعريف السابق نجد أن المخدرات كلها مسكرة ومن ثم ينطبق عليها الحديث الشريف «كل مسكر خر ... وكل خر حرام) وبذلك يصبح تعاطي المخدرات حراماً.

الوقاية والعلاج:

«الوقاية»

١ _ التشريع: _

كانت صبغة الأفيون تباع في الصيدليات بدون وصفات طبية وكان أول قانون نظم هذا الأمر قانون هاريسون الذي صدر سنة ١٩١٤ في الولايات المتحدة والذي نص على عدم صرف هذه المركبات إلا بوصفة، ثم تتابعت القوانين المحلية والدولية التي انتهت بقانون سوء استعمال الأدوية سنة ١٩٧٧م، Misuse Regulation Act وتصنف العقاقير وفق هذا النظام الى قوائم. القائمة الأولى تحتوي على المركبات المسموح باسترادها واستعمالها طبياً وتشمل الكودايين الذي يقل تركيزه فيها عن ١٥٠٪ أما الأدوية المدرجة في القوائم ٢ و٣ فتخضع لمراقبة

شديدة ولاجراءات كتابية يلتزم بها الأطباء والصيادلة ومن يجاز لهم الحصول على هذه المركبات.

أما القائمة الرابعة فتتضمن الحشيش وعقاقير الهلوسة والأفيون وأوراق الكوكا. ويحرم القانون استيرادها أو تداولها أو استعمالها إلا بواسطة مؤسسات حكومية مرخصة وفي أضيق الحدود، ومن حق وزير الصحة أن يدرج أي مركب في القائمة ه عند وجود ضرورة لذلك.

٢ ــ مكافحة الخشخاش في مناطق زراعته:

في سنة ١٩٧٣ كان ٨٠٪ من الهيروين المهرب الى الولايات المتحدة من حقول الخشخاش في تركيا، وفي الستينات قامت الحكومة الأمريكية بالضغط على الحكومة التركية للحد من زراعة الأفيون. وأعلنت الحكومة التركية سنة ١٩٧١ أنها ستحرم زراعة الأفيون ابتداء من خريف سنة ١٩٧٧ شريطة أن تدفع الحكومة الأمريكية ٣٥ مليون دولار تعويضاً للمزارعين. وفي سنة ١٩٧٤ تراجعت تركيا عن رأيها وأصبح ما يسمى بالمثلث الذهبي بورما ولاوس وتايلاند من مصادر الأفيون الأساسية تليها في ذلك المندثم إيران ولبنان وأفغانستان والمكسيك، ولا شك أن الاغراء بزراعة الأفيون بالنسبة للفلاح التركى أمر لا يقاوم. فكيلو جرام الأفيون يباع بصورة مباحة بحوالي ١٠ دولارات، أي أن ١٠ كيلو جرام أفيون تساوي ٣٠٠ دولار وبعد تحويل الأفيون الى مورفين يرتفع ثمنه الى ٥٠٠ دولار. ويرتفع ثمنه عند وصوله الى المواتىء الفرنسية الى ١٠٠٠ دولار. وعند تحويل المورفين الى هيروين يبلغ ثمن الكيلو من ٤٠٠٠ ـ ٢٠٠٠ دولار في فرنسا ومن ١٠٠٠٠ الى ١٥٠٠٠ دولار في الولايات المتحدة ويباع هناك الى الموزعين بسعر يتراوح بين ٣٠٠،٠٠ و٤٠٠،٠٠ دولار للكيلو. ويقوم الموزعون بغش الهيروين ومزجه بالشوائب مثل السكر أو الكينين، ويضيف اليه الموزعون الصغار شوائب أخرى وبذلك يصبح ثمن كيلو الهيروين ٢٥٠ر٠٠٠ دولار، فيحصل المتعاطي على ٥٠٠٠ عمم هيروين مغشوش بخمسة دولارات، ويقدر ربح العصابات التي

تتاجر في بالمخدرات بحوالي ٢ و ٢ بليون دولار سنوياً. من ثـم تـتضح لنا صعوبة التحكم في زراعة الأفيون والقضاء عليه في منابعه بالصورة الشاملة والمطلوبة.

٣ _ التوعية: _

ويرى المختصون في هذا الموضوع تركيز التوعية على الجماعات المهنية التي تساعد في اكتساب الإدمان وسوء التعاطي مثل الأطباء والباحثين الاجتماعيين والمعلمين. وقد أشار دالاركون وراثود سنة الممارس العام (طبيب المستوصف) بطرق اكتشاف المدمنين والتعامل معهم ومع أسرهم.

«العسلاج»:

يتم علاج التسمم الحاد ومضاعفاته في أقسام الأمراض الباطنية بالمستشفيات العامة.

أما المدمنون فيعالجون في مصحات خاصة بالإدمان بعد تقويم كل حالة من الناحية النفسية والاجتماعية والعضوية. ويشمل العلاج العناصر التالية: __

١ ــ العلاج الدوائي: ــ

وهو العلاج الذي تستخدم فيه مركبات كيميائية من مشتقات الأمريكية الأفيون، وفي العالم في الوقت الحاضر مدرستان: المدرسة الأمريكية

والمدرسة الانجليزية، وتتفق المدرستان على أن حصول بعض المدمنين على المخدر مجاناً وتحت الاشراف الطبي يقي هؤلاء المدمنين شرور عالمة القانون والسرقة لشراء المخدر المغشوش بأثمان باهظة، كما أنه يقيهم أضرار الشوائب التي يضيفها التجار الى المخدر، وبالاضافة الى ذلك يتيح الفرصة لرجال الأمن لملاحقة التجار الذين يبيعون المخدرات لغير المدمنين.

أ _ ا لمدرسة الأمريكية:

طبق الطبيبان الأمريكان دول ونيسواندر سنة ١٩٦٠ علاج الميشادون المساند في نيو يورك . والميثادون من مشابهات المورفين ولكنه يختلف عنه في الوقت نفسه في طول مدة مفعوله التي تتراوح بين المحرب ساعة ، كما أنه لا يسبب الشعور بالنشوة عند تعاطيه بالفم ، وهو كذلك في جرعات معينة يلغى نشوة الميروين ، كما أن أعراض الامتناع عن الميشادون أخف بكثير من أعراض الامتناع عن الميسروين ويرى من يطبقون هذه الوسيلة أن المدمن مثل مريض المسكر الذي يحتاج الى حقن الأنسولين حتى يعيش أو مريض الصرع اللذي يحتاج الى مضادات التشنج . فالمدمن يستطيع أن يعيش حياة مستقرة نوعا ما وخالية من الجرائم والخوف والفقر عند تعاطيه الميثادون وفق البرامج الخاصة بهذا العلاج .

ولا تطبق هذه الطريقة على أي مدمن بل يشترط توفر ؛ شروط: ـــ

١ _ أن يقبل العلاج طواعية .

٢ _ ألا تقل سنه عن ٢٠ سنة وألا تزيد عن ٤٠ سنة.

٣ _ أن يكون مدمنا على الهيروين لمدة ٤ سنوات على الاقل مع فشل

وسائل العلاج الأخرى والانتكاس الكثير.

٤ _ ألا يكون المدمن مصابا بمرض عقلي. .

يدخل المدمن المستشفى لمدة ٦ أسابيع حيث يعالج بجرعات متزايدة من الميثادون يوميا حتى تزول رغبة المدمن الملحة لتعاطى الهيروين، وبعد خروجه من المصح يتردد يوميا على العيادة لتعاطي جرعة الميثادون عن طريق الفم، ويتم فحص بوله بصورة دورية للتأكد من أنه لا يتعاطى الهيروين.

وقد تم مؤخرا تصنيع ميثادون طويل المفعول تستمر فعاليته ٣ أيام، فلا يحتاج المدمن الى التردد يوميا على العيادة. واسم المركب الجديد ميثادول أسيتات LAAM وجرعته ٨٠ مجم ٣ مرات في الاسبوع، أما جرعة الميثادون العادي فتتراوح بين ٥٠ ـــ ١٠٠ مجم يوميا.

ويستخدم الميثادون عادة في علاج المدمن حتى لا تظهر عليه أعراض الامتناع فيعطي بواسطة الحقن ثم الفم وتخفض الجرعة بالتدريج حتى يكف المدمن عن تعاطيه.

ب ــ المدرسة الأنجليزية: ــ

قامت الحكومة البريطانية بإنشاء مراكز علاج المدمنين في المستشفيات حيث يقوم الطبيب المتخصص والحاصل على إجازة خاصة بوصف الهيروين للمدمنين والأشراف على علاجهم في العيادة الخارجية. ويتحتم على الطبيب إخطار وزارة الداخلية باسم المدمن وصفاته خلال ٧ أيام من معاينة المدمن، وحتى ينجح العلاج. لابد للطبيب من اتباع التالي:

١ ــ عدم علاج مريض جديد بهذه الطريقة قبل التأكد من أنه مدمن

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

- على الهيروين فعلا.
- ٢ ــ التشدد في الكميات التي يصرفها للمدمن في كل مرة حتى الا يقوم ببيع الفائض الآخرين.
- ٣ ـــ لا يقتصر العلاج في المراكز على صرف الهيروين بل يهدف المختصون الى تنمية الحوافز التي تشجع المدمن على التخلص من علته ثم يخفض الهيروين بالتدريج.
- ځ _ تظل بعد ذلك فئة من المدمنين لا تستطيع الاستغناء على المخدر، ولكنها تظل في المجتمع وتؤدي دورها بشكل مقبول ولا تزيد من كمية المخدر.

وتهدف كل هذه الاجراءات الى مكافحة السوق السوداء والتجارة غير المشروعة.

٢ _ العلاج النفسي:_

ويتم ذلك بصورة فردية أو بصورة جماعية وترى مدرسة التحليل النفسي أن المدمن مصاب بالنرجسية. فذاته تعتمد على نفسها في الحصول على اللذة بدلا من اعتمادها عن الآخرية، وتزوده العقاقير والمخدرات بالنشوة التي يبحث عنها لتخفيف الاكتئاب والتوتر الدائم الذي يشعر به نتيجة للغرائز العدوانية اللاشعورية التي تتعرض لها الذات.

لذلك يعالج المريض في جلسات بالتحليل النفسي أو التحليل النفسي الحديثة التي المعدل أو بواسطة وسائل العلاج النفسي الجماعي الحديثة التي تساعد المدمن على إدراك صورته على حقيقتها والتغلب على ازدرائه لنفسه وتحقيق السعادة من خلال تفاعله مع الأخرين ومع الواقع بدلا من الهروب منه بالعقاقير.

٣ _ العلاج المسلكى:_

ما زال علاج إدمان الهيروين والأفيون بالوسائل المسلكية في دور المتجريب على عكس الخمر التي تطبق في علاجها الوسائل المسلكية بصورة واسعة. ومن الطرق المتبعة تحديد المواقف والاشياء التي تخلق الرغبة في المدمن ثم تدربه على الاسترخاء العضلي العام وتخيل هذه المواقف ثم تخيل مواقف مؤلة أو عصيبية حتى تنفر المدمن من هذه الأشياء. أو يعطي المدمن مضادا للمورفين فيشعر بأعراض الامتناع المزعجة في جلسات متنالية فينفر من المخدر.

٤ _ الجماعة العلاجية: _

تم تأسيس هذه الجماعات في بداية الستينات في الولايات المتحدة مثل قرية داى توب Daytop وفينيكس هاوس. و يقوم المدمنون الذين تم شفاؤهم بمساعدة المدمن الجديد على الاقلاع بدون استخدام الأدوية، ويشغل وقته بصورة منتظمة و يواظب على حضور جاعات الاصطدام العلاجية، حيث تتاح للجماعة فرصة التعبير عن السخط والغضب بدون قيود ولكن بشرط عدم اللجوء الى العنف. ولا يستخدم أعضاء الجماعة الأدوية إطلاقا، وفلسفة الجماعة العلاجية قائمة على اتاحة الفرصة للمدمن ليظل في المجتمع. وتعتبر هذه الجماعات في واقع الأمر مأوى منتصف طريق يعيش فيها الفرد الى أن يتخلص من الادمان تماما ويتم تأهيله، بغض النظر عن المدة، ثم يعود بالتدريج الى حياته الطبيعية السابقة.

وتستخدم في هذه الجماعات منذ السبعينات الأدوية النفسية (العلاج الجماعي) العلاج بواسطة الرقص والترفيه والترشيد والعلاج أن بواسطة الدين. ومن المؤثرات التي ترجح احتمالات نجاح العلاج أن يطلب المدمن العلاج بوحي من ذاته وأن يعترف بمشكلته و يتقبلها

والمعاناة من الادمان والاستعداد لتغيير نمط حياته والاستقرار المادي وعدم اعتماده على الغير في ذلك والنجاح في الحياة قبل الادمان، ووجود الشعور بالمسئولية والقدرة على التجاوب مع المعالج والاتجاه الايجابي نحو البيئة العلاجية وحسن العلاقات مع الرؤساء والزوجة.

والان أيها القاريء الكريم لعلك تود مناقشة ما جاء في هذا الباب مع نفسك أو من الافضل مع أصدقائك، اذن فضع علامة حول الاجابة التي ترى أنها مناسبة لكل من العبارات التالية:

١ ينبغي علاج مدمني الهيروين على رغم أنوفهم.
 أوافق بشدة أوافق لا أوافق

٢ __ ينبغي ادخال مدمني الهيرو ين السجن.
 أوافق بشدة أوافق لا أوافق

٣ _ إن الهيرو ين أخطر المخدرات.

أوافق بشدة أوافق لا أوافق

٤ ــ ينبغي توفير كمية صغيرة من الهيروين يوميا بالمجان للدمن الهيروين.

أوافق بشدة أوافق · لا أوافق ه ــ ينبغي تسهيل الحصول على المخدرات لمن يريد ذلك. أوافق بشدة أوافق لا أوافق.





erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الستابع: الكوكايين

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

الباب السابع الكوكايين

الكوكايين هو المادة الفعالة الموجودة في نبات الكوكا الذي ينمو في بيرو وجبال الانديز بأمريكا اللاتينية، وقد عرفه هنود الأنكا منذ ٥٠٠ سنة قبل الميلاد ولا يزال يستعمل حتى الآن فيمضغ الأهالي أوراق النبات ويقومون بتخزينه في الفم وايستحلابه لانه ينشط الجهاز العصبي ويخدر المعدة فلا يشعر المتعاطي بالجوع. عرفت أوروبا الكوكايين في منتصف القرن التاسع عشر حين قدم الصيدلي الفرنسي أنجلو مارياني أوراق الكوكا للجمهور سنة ١٨٥٦، وكان مارياني يستورد أوراق الكوكا ويستخرج عصارتها لصنع مستحضرات مختلفة منها: قطع حلوى وشاي الكوكا ونبيذ مارياني الذي كان يحتوي على الكوكايين، وقد اثرى مارياني من بيع هذه المنتجات ثراء كبيراً وخلع عليه البابا وساماً تقديراً له على صنعه هذا النبيذ وأقبل الأمراء وكبار القوم على تعاطيه. وفي أمريكا الشمالية قام جون بيمبرتون في ولاية أطلنطًا سنة ١٨٨٦ بـصنع شراب يحتوي على خلاصة أوراق الكولا والكافيين المستخرج من جوزة الكولا (التي لا تحتوي على الكوكايين) وكان يدعي أنه يعالج أمراضاً كثيرة وعرف هذا الشراب باسم كولا بولا أو كولا نُولا أو نبيذً الكولا. وأصبح الكوكايين يباع في الصيدليات بدون وصفات طبية على شكل نقط للانف ودواء للزكام، لأنه كان يخفف من انسداد الأنف. ولما أدرك الجمهور خطورة هذه المادة وأوراق الكولا التي تحتوي على ٢٪ من مادة الكوكايين الفعالة قام بالضغط على مصنعي هذه المستحضرات، وأدى ذلك الى أن منعت شركة كوكا كولا إضافة الكوكايين الى مستحضراتها، وتبع ذلك تشريع سنة ١٩٠٦ في الولايات المتحدة الامريكية الذي ينص على كتابة محتويات المستحضرات على

الزجاجة، ثم قانون هاريسون سنة ١٩١٤ الذي نص على عدم السماح بصرف الكوكايين ومستحضراته إلا بوصفة طبية واعتبره من العقاقير الخطرة، وقد أدى ذلك كله الى تقلص عدد متعاطي الكوكايين. وفي أوائل الثلاثينات حلت منشطات الأمفيتامين مكان الكوكايين.

وكان تعاطي الكوكايين غير المشروع منتشراً بين الزنوج الأمريكيين وخاصة بين عازفي موسيقا الجاز Jazz، ثم أخذت نسبته تتضاءل لتعود الى الارتفاع مرة أخرى خلال السنوات العشر الماضية حيث يقدر أن لا الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين ٢٠ ــ ٣٠ سنة تعاطوا الكوكايين مرة واحلة على الأقل، وما زال الكوكايين المخدر المفضل بين الاغنياء والعاملين في الراديو والتليفزيون وعازفي موسيقا الروك في الولايات المتحدة، وقد نشرت مجلة تايم الأسبوعية الأمريكية تحقيقاً صحفياً عن الكوكايين في الولايات المتحدة.

وقام بتحرير الاستطلاع مايكل ديارست وذلك في عدد المجلة الصادر في ١٩٨١/٧/٦. وتقدر قيمة مبيعات الكوكايين في السوق السوداء في العام الماضي بـ ٣٠ بليون دولار بينما بلغت نفس القيمة بالنسبة للحشيش ٢٤ بليون دولار، وتشير التقديرات المبدئية إلى أن ١٠ ملايين أمريكي يتعاطون الكوكايين بانتظام، وقد قام ٥ ملايين بتجربته فقط وتفيد إحصائيات المعهد الوطني لسوء استعمال العقاقير في أمريكا أن ٢٠٪ من الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين ١٨ ـ ٢٥ سنة استخدموا الكوكايين سنة ١٩٧٩. وهذا العدد يبلغ ضعف عدد المتعاطين في إحصائية نمائلة قام بها نفس المعهد سنة ١٩٧٧.

ويبلغ سعر ٥٠٠ كيلوجرام من ورق الكوكا في سفوح الأنديز الشرقية في أمريكيا الجنوبية ١٢٠٠ دولار، ثم يصل سعر معجون الكوكا ٥٠٠٠ دولار لكل ٥٠٠ كيلوجرام، أي ٥ أمثال سعر الذهب،

ثم يرتفع سعر الكوكايين الخام الى ١٩٥٠٠٠ دولار للكيلو الواحد، ويصل سعر كلوريد الكوكايين النقي ٢٠٠٠٠٠ دولار للكيلو الواحد، ويصل الكيلو من نفس المادة بعد تهريبه الى الولايات المتحدة مدر٢٠٠ دولار. ويقوم التجار بغش الكوكايين النقي بمزجه بشوائب مختلفة مثل السكر والكينين تصل الى ٥٠٪ ويبيعون الكيلو من هذا الخليط بسعر ١٢٠٠٠٠ دولار، ثم يزيدون الشوائب لتصل نسبة الكوكايين النقي الى ١٢٪ فقط، فيحصلون على ٨ كيلوجرامات من الكوكايين المغشوش من كيلو واحد من المادة النقية، ويباع في الشوارع بواسطة صغار الموزعين ليصل سعر كيلو الكوكايين النقي ١٠٠٠٠٠٠ دولار.

و يستخدم المتعاطي مسحوق الكوكايين على صورة سعوط يقوم باستنشاقه.

ويقوم المدمنون الأغنياء بوضع الكوكايين في علب أنيقة ذهبية مزركشة، وتوجد علات متخصصة في الولايات المتحدة تبيع أدوات تعاطي الكوكايين المصنوعة من الذهب والفضة ويقوم المتعاطي الامريكي الشري بلف ورقة جديدة من فئة مائة دولار وجعلها على صورة أنبوب ثم يستنشق مسحوق الكوكايين، ومن النادر أن يحقن المتعاطي نفسه بالكوكايين في الوريد مثلما يفعل مدمنو الميروين. وليس من النادر أن يستخدم مدمن الميروين الكوكايين أيضاً لتخفيف الشعور بالكسل والخمول الذي يسببه المخدر الاول.

تم عزل الكوكايين في المختبر لأول مرة سنة ١٨٦٠ واستخدم كمخدر موضعي في عمليات العيون لأول مرة بواسطة الدكتور/كارل كولر النمساوي سنة ١٨٨٤ ولكن آثار الكوكايين الجانبية الضارة أدت الى استبدال مادة البروكايين به وهي مادة أقل ضرراً وذلك _ سنة ١٩٠٦.

آثار الكوكايين:

يسبب الكوكايين التخلير الموضعي عند ملامسته للجلد أو الأنسجة المخاطية، ويستخدم على صورة محلول تركيزه ٤٪ حيث يمتص من الجلد أو النسيج المخاطي بسرعة ويسبب الكوكايين توقف الاشارات الكهربائية في الأعصاب الطرفية، كما يمنع امتصاص الموصلات «الكاتكول أمينية» في النهايات العصبية للأعصاب السمباثوية فيؤدي الى اتساغ بؤبؤ العين وانكماش الأوعية الدموية وسرعة النبض وعدم انتظامه. كما يؤدي الى تنبيه الجهاز العصبي المركزي فيسبب كثرة الحركة والكلام وعدم القدرة على الاستقرار ثم رجفة اليدين والساقين شم الحياج العصبي والشحوب وتصبب العرق البارد وسرعة التنفس وزرقة الجلد ثم النوبات الصرعة.

يؤدي التسمم بالكوكايين الى عدم انتظام دقات القلب وهبوطه والتشنج، ولذلك يعالج المصاب بالفاليوم والادوية التي تعترض مستقبلات بيتا الأدرينية مثل الأندرال حتى ينتظم القلب.

إدمان الكوكايين ومضاعفاته:_

الكوكايين لا يسبب زيادة التحمل، أي أن المتعاطي لا يشعر بالحاجة الى زيادة الجرعة بشكل مطرد لتعويد الجسم على المادة، لكنه يسبب الاعتماد العضوي مثل بعض المخدرات الأخرى. ويقوم الجسم بتمثيل الكوكايين بسرعة ويتعاطى المتعاطى المعتدل من ٣٠٠ــ١٠٠ مجم يستنشقها كل أساعة لمدة بعض ساعات كل أسبوعين أو ثلاثة أسابيع، ويتعاطاه مع آخرين في العادة. أما المدمن فيتعاطى كمية تصل الى ١٠ جم يومياً فيشعر بالخفة والنشاط والمرح الإثارة الجنسية لفترة من الوقت والارق، وقد يشعر بالحففة بالمنيان والمعتقدات الوهمية الباطلة والملوسات السمعية والبصرية التي بالمفيان والمعتداء على الآخرين.

ومن مضاعفات إدمان الكوكايين السلوك المندفع والاجرامي والدعارة بين النساء، وشعور بحكة في الاطراف والتي تعرف بحشرة الكوكايين فالمصاب يشعر بشيء يتحرك تحت جلده مثل الحشرة. وقد يصاب أيضاً بثقب الحاجز الانفي نتيجة للاستنشاق المتواصل. و يؤدي إدمان الكوكايين الى الاهمال والاستهتار والسلوك العدواني وتدهور قدرات المتعاطي وشخصيته. ولا يؤثر الكوكايين على جنين المرأة الحامل. و يؤدي الاستعمال المتصل الى الاصابة بالضعف الجنسي.

ويؤدي الامتناع المفاجيء عن تعاطي الكوكايين الى الكسل والتثاؤب وكثرة النوم، ولا تستمر هذه الأعراض الا لمدة بسيطة لا تزيد عن أيام ثم يتخلص منها المدمن. وعلاج المدمن يتم في المستشفى حيث يمنع عنه العقار وتعالج المضاعفات بالمهدئات إن وجدت مع تقويم النفس واستخدام الوسائل النفسية والتأهيل كما ذكرنا بالنسبة للمخدرات الأخرى.

علاج التسمم الحاد:_

١ ــ التنفس الاصطناعي.

٢ ــ خفض الرأس عن باقي الجسم.

٣ ــ تدفئة الساقين والذراعين.

٤ ـ عزل المصاب وتبريد درجة حرارة الجسم بالكمادات.

ه ــ حقن ٥٠ مجم بنتوثال في الوريد

٦ ـــ الأدوية التي تسبب استرخاء العضلات.

٧ ــ الأندرال ورسم القلب.



erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الشامن: المنشطات والمنبهات

الباب الثامن المنشطات والمنبهات

أ_ المنشطات: _

تم تصنيع مادة الأمفيتامين لأول مرة سنة ١٨٨٧ ولكنها لم تستخدم طبيا إلا في سنة ١٩٣٠ عندما لاحظ الطبيب بنيس PINESS أنها ترفع ضغط الدم، وفي سنة ١٩٣٣ لاحظ أليس أنها تمدد الشعب المواثية وتنبه الجهاز العصبي المركزي. وقام برينتزميتال وبلومبرج سنة ١٩٣٥ باستخدامها في علاج مرض النوم المفاجىء ١٩٣٨ بصنيع وسوقت لاول مرة تحت اسم بنزدرين ثم توالى بعد ذلك تصنيع المنشطات من نوع الامفيتامينات مثل الديكيدرين والميثدرين والميثدرين الفيضية والفي لا ينتمي كيميائيا الى مجموعة مفيتامين ومادة البيمولين وميكسلوفينوكسات المناهم MECLOFENOXATE PINOLINE

الاستعمالات الطبية:

- ١ استخدمت مركبات الأمفيتامين لاول مرة سنة ١٩٣٧ في علاج الحركة الزائدة التي تظهر على الاطفال الذين يعانون من عطب الخ فيؤدي الى تهدئتهم.
- ٢ وفي سنة ١٩٣٩ بعد قيام الحرب العالمية الثانية كان البنزدرين
 يصرف للجنود والطيارين حتى يتمكنوا من السهر لمدد طويلة
 أثناء المعارك ولازالة التعب.
 - ٣ ــ استخدمت على شكل سائل يستنشق لعلاج الزكام.
- ٤ ـ كانت تستعمل الضعاف الشهية وتنقيص الوزن ولكن هذا

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

الاستعمال بطل منذ مدة.

هـ يستخدم الميثدرين في الوريد أثناء جلسات التفريغ التي تستعمل
 في العلاج النفسي.

٦ ـــ تستخدم على نطاق ضيق جدا لعلاج بعض حالات الاكتئاب
 الداخلي المستعصية.

∨ __ علاج مرض النوم المفاجىءNARCOLEPSY وبعض أنواع الصرع مع أدوية أخرى وبعض حالات الشلل.

٨ ــ علاج التسمم بالمنومات.

ولما اكتشف الاطباء قابلية الأمفيتامينات لاحداث الادمان اتفقوا مع الشركات على عدم انتاجه الا بكميات ضئيلة بحيث لا يستخدم حاليا الا لعلاج الحركة الزائدة في الاطفال ويفضل الريتالين على الافعيتامين والتفريغ وبعض حالات النوم المفاجىء.

مفعول المنشطات

تمتص هذه المواد بسرعة بغض النظر عن طريقة الاستعمال و يصل تركيزها الى الفم خلال ٢ ــ ٣ ساعة وتفرز كما هي في البول. ولما كانت هذه المواد قلوية فإنه يزداد إفرازها كلما زادت حوضة البول و يظل الامفيتامين في بلازما الدم مدة تبلغ حوالي ١٢ ساعة ويؤدي استعمال الامفيتامين الى إفراز موصل النور أدرنالين من الحويصلات التي يختزن فيها في نهاية الاعصاب الطرفية وفي الجهاز العصبي المركزي. ويختلف تأثيرها حسب مزاج الشخص المتعاطي وشخصيته المركزي، والغريب أن هذه الادوية تهدىء الاطفال بدلا من تنبيههم بعكس البالغين. ويشعر المتعاطي باليقظة وتزايد نشاطه الذهني ويزول شعوره بالتعب ويشعر بازدياد ثقته بنفسه وقدرته على

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المبادرة بالأفعال ويشعر بالرضى عما يقوم به على الرغم من كثرة الاخطاء وعدم الدقة وسرعة الأداء أي أنه لا يدرك الاخطاء التى يقوم بها وهو تحت تأثير العقار.

وقد يشعر البعض بالقلق والعصبية والتوتر الجسمي مع ظهور رعشة اليدين مع الجرعات الكبيرة، كما تبدو عليه كثرة الحركة بصورة ليس لها ما يبررها ثم يعاني من الدوخة والهذيان و يشعر أن الوقت ير بسرعة كبيرة. ومن آثار هذه المركبات سرعة دقات القلب وازدياد استهلاك الاكسجين وتقلص الاوعية الدموية وارتفاع درجة الحرارة وضغط الدم وضعف الشهية لأن هذه المركبات تعطل مركز الشهية.

التسمم الحاد:

يسبب التسمم الحاد المياج العصبي الشديد وسرعة النبض واحتقان الوجه وتمدد بؤبؤ العينين وارتفاع ضغط الدم ورعشة اليدين، ثم ترتفع درجة حرارة المتعاطي وخاصة اذا كان يقوم بمجهود عضلي شديد لقلة إدرار العرق، كما يسبب اضطراب انتظام دقات القلب والنوبات الصرعية ثم فشل الدورة الدموية والوفاة.

ويعالج التسمم الحاد بواسطة المهدئات العظمى اللارجاكتيل وتبريد الجسم بكمادات المياه الباردة ومضادات التشنج ومعطلات مستقبلات بيتا الادرينية في القلب حتى تنتظم ضرباته.

الادمان:

تسبب الامفيتامينات الاعتماد النفسي فقط ولا تسبب الاعتماد العضوي كما أنها تسبب التحمل.

في الماضي كان العدد الاكبر من المدمنين من النساء اللاتي يتعاطين هذه المركبات من أجل التخسيس ثم يصبن بالادمان، والقسم

الثاني كان من الطلاب وسائقي الشاحنات ثمن يتطلب أعمالهم السهر لمدد طويلة.

وفي الخمسينات ظهر الامفيتامينات في اليابان بصورة وبائية وتمكنت الحكومة من مكافحته، وفي الستينات انتشر سوء استعمال الامفيتامينات بين الشباب والمراهقين في السويد الذين كانوا يحقنون أنفسهم بالعقار في الوريد، ثم انتقلت العدوى الى بريطانيا والولايات المتحدة بعد حرب كوريا. وأثناء حرب فيتنام. وتشير الاحصائيات الاخيرة في أمريكا الشمالية إلى أن حوالي ٢٠٪ من طلاب الجامعات يستعملون المنشطات أحيانا ولا يدمنونها ويستعمل هؤلاء الشباب هذه العقاقير حتى يتمكنوا من الرقص والعبث لفترات طويلة بدون الشعور بالتعب، ويستخدم فريق منهم مزيجا من الامفيتامين المنشط والباربيتورات المنوم حتى يتمكنوا من النوم، وكانت إحدى الشركات تصنع مزيجا من الاثنين على شكل قرص له صورة قلب، وقد سماها المدمنون «القلوب القرمزية» PURPLE HEARTS.

وأسباب إدمان الافعيتامين تشبه الاسباب التي ذكرناها عندما تحدثنا عن الادمان على المواد الاخرى.

آثار ومضاعفات الادمان:

يبدو على المدمن النشاط والمرح والأرق وكثرة الحركة، ويشعر بأنه مفرط الشقة بنفسه على الرغم من أخطائه، وقد يصاب بالقلق ويهيم على وجهه في الشوارع ليلاكما يعاني من ضعف الشهية ونقص الوزن وسوء التغذية، ويعاني أيضا من تقلب المزاج فيبدو مرحا ثم يصاب بالاكتئاب واليأس بعد انتهاء مفعول العقار، ومدمن الامفيتامين عدواني وقد يكون شرسا في بعض الاحيان، وقد يشعر المدمن في البداية

بتزايد نشاطه الجنسي ثم يصاب بالضعف الجنسي بعد طول الاستعمال. وتسبب الامفيتامينات تشوه الجنين أحيانا في الأم الحامل المدمنه إذا

مضاعفات الادمان:

أستعملته أثناء الشهور الثلاثة الأولى من الحمل.

١ ــ ذهان الامفيتامين الذي وصفه الطبيب النفسي الانجليزي CONNEL Veb مرة سنة ١٩٥٨ فيبدأ المدمن بالصرير على أسنانه «حك لسانه على أسنانه» ولا يستطيع منع نفسه من ذلك مع حركات مضغ في الفكين لاداعي لها، وقد يعتل سلوك المدمن فيقوم بالسرقة من المحلات والغزل والمطاردة للنساء والسلوك المستهتر وإهمال العمل أو الدروس ثم يعاني من الهلوسات السمعية والمعتقدات الاضطهادية الوهمية الباطلة بحيث تشبه حالات مرض الفصام ويصعب التفريق بينهما الا بعد تحليل بول المدمن.

۲ _ ظاهرة باندنج PUNDING :

وهي التي وصفها ريلاندر سنة ١٩٧٢ بعد ١ ــ ١ سنوات من سوء الاستعمال، ويقوم فيها المدمن بأعمال آلية لا هدف ولا معنى لها لمدة ساعات متواصلة مثل فك وتركيب جهاز راديو أو تلفزيون أو ساعة، وتقوم النساء بتصفيف شعورهن وطلاء أظافرهن ثم يكررن العملية لمدة ساعات بدون داع.

٣ ــ العدوان والقتل:

يفقد المدمن صواب الحكم على الأمور بعد سنوات من التعاطي، ويشعر بالشك والخوف اللذين ليس لهما ما يبررهما ويقوم بالعزلة والابتعاد عن الناس وهل الاسلحة وأخفائها ثم السطو المسلح للحصول على النقود أو المخدر وبالشجار مع المدمنين الآخرين.

وتؤدي هذه العوامل مجتمعة الى انتشار الجرعة بين المدمنن.

٤ ــ الهزال والشحوب وضعف المقاومة للأمراض.

علاج الأدمان على المنشطات:

۱ ـــ المهدثات العظمى كاللارجاكتيل أو السيرنيس SERENACE الى أن تزول الاعراض.

٢ _ الصدمات الكهربائية إذا كان المدمن يعاني من الذهان.

٣ ــ الفيتامينات وأدوية أخرى لتخفيف ارتفاع ضغط الدم.

ب و يتم العلاج في المستشفى في العادة الى أن تزول الاعراض مع استخدام الوسائل النفسية والتأهل التي ذكرناها من قبل.

إدمان مضاعفات الشهية:

أ _ من أشهر هذه الادوية الفينفلورامين وأوبوندراكس PONDERAX اللذي انتشر استعماله منذ الستينات، ويشبه تركيبه الامفيتامين، ولكنه يهدىء الجهاز العصبي بدلا من تنشيطه، وقد يشعر المتعاطي بالشبع بعد استعماله بدون تناول الطعام ويسبب هذا الدواء النشوة والنشاط عند بدء استعماله. ويؤدي استعماله المنتظم الى الاعتماد النفسي والعضوي البسيط ويؤدي الامتناع عنه فجأة الى الاكتئاب بعد إيام من الامتناع ومن مضاعفاته الاخرى النعاس، والاكتئاب، والاسهال، والضعف الجنسي وكثرة الاحلام، ويؤدي الافراط في استعماله الى تنشيط الجهاز العصبي وعدم انتظام دقات القلب ويستخدم البوندراكس في علاج البدانة مدة ٣ شهور فقط ثم يسحب بالتدريج.

ب _ المازيندول MAZINDOL أو تروناك TERONAC ولا يشبه

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

الامفيتامين ولكنه يعطل الادوية التي تستعمل لعلاج ضغط الدم ويقوي مفعول منشطات الجهاز العصبي السيمبثاوي.

منشطات أخرى:

الايفيدرين. وهو المادة الفعالة الموجودة في نبات الماهوانج عرفه الصينيون القدماء واستخدم في الطب المعاصر لاول مرة سنة ١٩٢٥ م وينشط الايفيدرين مستقبلات ألفا وبيتا الادرين كما ينشط المخ ويسبب تمدد الشعب، ويستخدم على شكل أقراص يحتوي كل قرص على ٣٠ مجم أو يحقن في العضلات نادرا. ويسبب القلق والتوتر والرجفة والغثيان ويسبب النوم في الاطفال. ويستخدم الايفيدرين في علاج الربو الشعبي وعدم انتظام منظم القلب، وعلى شكل نقط للأنف لعلاج الزكام والحساسية في الانف والتبول الليلي اللارادي وبعض أمراض العضلات. و يفرز الايفيدرين في البول بدون أن يتغير كيميائيا لاته يعطل خيرة الفونوأمين أو اكسيداز التي تمثله في الكبد.

المنبهات ومركبات الزانثين ZANTHINES:

وتشمل: القهوة والشاي والكاكاو ومشروبات الكولا والشوكولاته. في سنة ١٨٧٤ قدمت نساء انجلترا عريضة هاجن فيها شرب القهوة وكتبن في العريضة «عجيب أن يتحول مواطنونا من الجعة اللذيذة الى مشروبات دخيلة لتساعدهم على تمضية وقتهم. هذه المشروبات التي تلسع حلوقهم وتؤدي الى إنفاق أموالهم. وكل ذلك من أجل شراب أسود منحط وثقيل شديد المرارة وكريه الرائحة ويسبب الغثيان وكأنه ماء آسن. ويبدو أنها (القهوة) ساحرة تركية تجذب اليها الاغنياء والفقراء على حد سواء بوسائل سحرية». وفي سنة ١٩١١ كتب د. جوناثان هاتشينسون قائلا «إن الشاي والقهوة تهدىء وتخدر كل توتر

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وتمنع الصداع وتنشط المخ، وهي تحافظ على سلامة الاسنان وتقوي الحبال الصوتية وتمنع التهاب الحلق.... إن هذه الركبات مقوية للأعصاب.

عرف الانسان نبات البن «كافيا أرابيكا» CAFFEA ARABICA منذ مدة طويلة، ويقال إن العرب أول من عرفوه، ويروي راي سنة ١٩٧٤ في كتابه أن راعياً عربياً اسمه الخالدي رأى غنمه ترقص وتركض بعد أن أكلت ثمار شجرة معينة فتبعها الى مكان الشجرة وأكل من الثمار فشعر بالنشوة والنشاط، ولعل هذه أسطورة من الأساطير الكثيرة التى تدور حول أصل القهوة. ولكن الامر الذي لا شك فيه أنها كانت منتشرة في شبه الجزيرة، وقد ذكرت في كتب الاطباء العرب سنة ١٠٠ ب.م. لعلاج الحصبة وأمراض أخرى كثيرة. ويقال إن الافراط في شرب القهوة عن طريق الاطباء الذين كانوا عمار بتها. وقد عرفت أور وبا القهوة عن طريق الاطباء الذين كانوا يصفونها كدواء. وفي منتصف القرن السابع عشر ظهرت المقاهي في النجلترا سنة ١٠٥٠ وفي فرنسا سنة ١٦٧١. وكان الناس يرتادونها للاسترخاء ولمعرفة الاخبار وعقد الصفقات والتآمر أحيانا.

وهو أمر دفع الملك شارلز الثاني ملك انجلترا الى إغلاقها الا أن هذا الامر لم يستمر تنفيذه أكثر من ١١ يوما وبدأت المقاهي تتخذ صبيغة «الصالونات» في القرن الثامن عشر فكان يجتمع فيها الادباء وكبار التجار والعلماء. ولقد بدأ أدوارد لويدز مؤسسي شركة التأمين البحرية المشهورة حياته العملية بتأسيس مقهى سنة ١٧٠٠ وقد انتشر شرب القهوة ببطء في فرنسا حيث كان الناس يفضلون شرب النبيذ ثم تمكنت عادة شربها من الناس حتى بلغ استهلاك الفرد في فرنسا من القهوة ١٢٠٠.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ومن مصادر القهوة المشهورة اليمن والبرازيل و بعض بلدان إفريقية مثل الحبشة، وتباع القهوة بعد تسخين ثمارها (التحميص) وسحقها ثم إضافة مواد مختلفة إليها، وتحتوى القهوة العربية على ٥٠٪ – ٥٠١٪ من الكافيين أبا القهوة الافريقية فتحتوي على ٢٪، ولم تستعمل القهوة النفورية التحضير (نيسكافيه) الآ في الخمسينات من هذا القرن، مع أن وسيلة تحضيرها معروفة منذ سنة ١٩٠٠. و يشرب ٢٤٪ من الامريكيين الذين تزيد أعمارهم عن ١٠ سنوات القهوة يوميا، بينما يشرب ٥١٪ منهم فقط الحليب و٤٧٪ المياه الغازية و٢٧٪ الشاي حسب أحصائية سنة ١٩٧٣. وقد أنفقت أمريكا الشمالية ١٠٤ مليون دولار سنة ١٩٧٧ على البن.

الشساي: للشاي قصة أخرى تختلف عن القهوة، وتقول إحدى الاساطير أن داروما البوذي مؤسس ديانة الزّن غشاه النعاس ذات يوم وهو يتأمل، وحتى يضمن عدم تكرار ذلك قطع جفنيه العلويين، ولما سقط الجفنان على الارض نبت في مكان سقوطهما نبات يسبب الأرق لمن يشرب أوراقه المغلية وكانت هذه هي شجرة الشاي.

ونجد أول إشارة الى الشاي في المخطوطات الصينية القديمة حوائي و ٣٥٠ ب.م، وقد انتشر استعماله بالتدريج حين كان يستخدم كنبات طبي. أما استعمال الشاي لغير الاغراض الطبية فبدأ ببطء سنة ٠٨٠.ب.م في كتب تشير الى زراعة الشاي الذي انتشر تدريجيا حتى بلغ اليابان عن طريق الكهنة البوذيين، وفرضت الصين الضرائب على الشاي. أما أوروبا فلم تعرف الشاي الا بعد مضى ٨ قرون. وقد قال بعض الاوروبيين عن الشاي «إنه يزيل الحمى والصداع وألام الصداع والجنبين والمتأصل» وأدخل المولنديون الشاي في أوروبا لأول مرة. وفي سنة ١٨٠٠تأسست شركة الهند الشرقية البريطانية ومنحت الملكة

اليزابيث الاولى الامتيازات لتلك الشركة لتسويق الشاي من شرق إفريقية عبر المحيط الهندي والهادى الى السواحل الشرقية لامريكا، الجنوبية. وتصارعت شركة الهند الشرقية الهولندية ونظيرتها البريطانية التي كانت تستورد الشاي من الصن. وقد أدى ذلك بجانب عوامل أخرى ذكرناها الى حروب الأفيون بن بريطانيا والصن، وفي النصف الأخبر من القرن الشامن عشر قامت شركة الهند الشرقية بالدعاية للشاى، مؤكدة رخص الشاى والضرائب الرتفعة على الشروبات الكحولية، مما جعل البريطانيين من أكثر الشعوب إقبالا على شرب الشاى وانتشر استعمال القهوة والكاكاو في نفس الوقت. وفي سنة ١٦٣٥ كتب أحد الأطباء الانجليز قائلا: إن استعمال الشاي بواسطة الـذيـن يـزيد عمرهم عن ٤٠ سنة يسبب الوفاة المبكرة، ولكن ذلك لم يمنع انتشار شرب الشاي، فأصبح يباع علنا سنة ١٦٥٧ وكان الشاي في أول الأمر يسمى (تاي) و«تشا» وهي كلمة صينية ثم تحولت الى «كشيا» أو «كشو». ومع انتشار الشاي والقهوة والكاكاو انخفضت الضريبة على المشروبات الكحولية. ولتلافي ذلك فرضت الحكومة ٨ بنسات على كل جالون شاي وحرمت استيراد الشاي الهولندي، وكان الشاي من العوامل التي أدت الى تمرد الامريكيين على مستعمريهم البريط انيين، فإن الحكومة البريطانية فرضت الضرائب الباهظة على الشاي المصدر الى أمريكا. فقاطع المستوطنون الأمريكييون الشاي الانجليزي وانتشر التهريب. ثم صدرت شركة الهند الشرقية الشاي الرخيص الى أمريكا الشمالية وفي ١٧٧٣/١٢/١٦ قام الأمريكيون المتمردون بالقاء ٣٤٢ صندوقا من الشاي في خليج بوسطون (حفلة شاي بوسطون) التي قامت بعدها الحرب بين إنجلترا ومستعمرتها أمريكا، ولكن الانجليز اتجهوا بصورة متزايدة الى شرب الشاي كتعبير منهم عن الولاء لملكهم على الرغم من تزايد استهلاك القهوة، ويعتبر

الانجليز أساسا من شاربي الشاي إذ بلغ استهلاك الفرد الانجليزي من الشاي سنة ١٩٧٢ هو ٨ أرطال وبلغ استهلاكه من القهوة ٥ أرطال فقط. ويقطف ثمار البن مرة أو مرتين في السنة على الأكثر، أما الشاي فيقطف كل ٧ – ١٠ أيام آثناء الصيف، وتجفف أوراق الشاي ثم تلف وتطحن وتحفظ في مكان رطب حتى تمتص الأوكسيجين. وهذه الأكسدة تحول الاوراق الخضراء الى اللون النحاسي وهو ما يعرف بالشاي الأسود. ويستخدم الشاي الأسود أساسا في الولايات المتحدة، وإن كان الشاي الأخضر وشاي أولونج، وهو شاي تأكسد جزئيا، يستعمل على نطاق ضيق، وفي سنة ١٩٠٤ استخدم الشاي المثلج لأول مرة. وفي نفس السنة صنع أحد منتجي الشاي هذه المادة في أكياس من الحرير تحولت تدريجيا الى أكياس من الرق في الخسينات والستينات وهي ما نعرفه الآن بالشاي الغوري.

الشوكولا تة:

تمقول أسطورة هنود الأزتك أن إله الهواء كويتزال كوتل QUITZAL COATL أهدى الانسان شجرة من الجنة هي شجرة الشوكولاتة، وقد أطلق عالم الأحياء لينياس على شجرة الكاكاو اسم ثيوبروما، وتعني طعام الآلهة، وكان أمبراطور الميكسيك القديمة وونتزوما الثاني يستهلك ، وقدحا من الشوكولاتة يوميا، وكلمة الشوكولات التي نستخدمها الآن من أصل مايا (قبيلة من الهنود الحمر) مشتقة من «شوكو» التي تعني «دانىء» ولاتل «مشروب»، وكانت تضاف اليها الفانيليا ولكن طعمها يختلف عن الشوكولاته الحالية، إذ طعمها مرا، وأدخل المستعمر الاسباني كورتيز زراعة قصب السكر في الكسيك سنة ١٥٢٠، وشجع على زراعة شجرة الكاكاو (ثيوبروما كاكاو)، وعند عودته لاسبانيا

erted by Hiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

سنة ١٥٢٨ أحضر معه شطائر من معجون الكاكاو. وكانت هذه الشطائر تؤكل كما هي أو تطحن أو تذاب في الماء وتشرب واحتفظ الاسبان بسر تحضير الشوكولاته من الكاكاو لمدة قرن كامل، وفي القرن السابع عشر انتشر الكاكاو، وفي أوروبا أصبح شرابا يقبل عليه الاغنياء والأمراء في بادىء الأمر ثم انتشر بين الفئات الأخرى، وافستحست مشارب الكاكاو (مثل المقاهي) في انجلترا سنة ١٦٥٠ ثم حذرت الحكومات من أضرار الكاكاو والشوكولاتة على الصحة، ولكن عادة استعمالها استمرت في الانتشار. وكانت الشوكولاته حتى سنة ١٨٢٨ تباع على شكل مادة صعبة الهضم تحضر بطحن بذور الكاكاو، بعد تسخينها جزئيا بعد أزالة قشور الثمار، وكان السائل الناتج يسمى مشروب الشوكولاتة وفي سنة ١٨٢٨ قام الهولنديون بفصل $\frac{\gamma}{m}$ المادة الدهنية التي يحتوي عليها مشروب الشوكولاته، وجففوا الباقي الذي أصبح مسحوق الكاكاو والذي نعرفه اليوم وفي سنة ١٨٧٦ صنع السويسريون الشوكولاته الحالية لأول مرة بأضافة زبدة الكاكاو الدهنية الى جزء من بودرة الكاكاو وأضافوا اليها الحليب وصنعوها على شكل القوالب المعروفة. وتبلغ نسبة الحليب في الشوكولاته الحليبيـــه ١٥ ٪ أما الشوكولاته السوداء المرة المذاق نسبياً فلا تحتوي على الحليب.

والمادة الفعالة في الكاكاو والشوكولاته الثيوبرومين وهي تشبه الكافيين ولكنها أضعف منه تأثيرا.

ويحشوي فسنجان الكاكاو على ٥ مجم كافيين و ١٠٠ مجم ثيوبرومين و يزرع الكاكاو الآن في آسيا وإفريقية وأمريكا الجنوبية.

الكوكا كولا:

في سنة ١٨٨٦ صنع الدكتور/جي.سي بيمبرتون J.C.Pemberton

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

الأمريكي سائلا مقوياً للأعصاب يتكون من: الكاراميلا ونكهة النفواكه وحامض الفوسفوريك والكافيين وخليطاً سرياً سماه البضاعة رقم «ه» واقترح أحد اصدقائه لهذا الخليط اسم «الكوكا كولا» وكان تجار هذا المشروب يدعون في البداية أنه يقوي الذهن و ينشط الأعصاب. وتستحضر الكوكا كولا من جوزة الكولا في سنة ١٩٠٣ إضافة التي تنمو في أمريكا، وقررت شركة الكوكا كولا في سنة ١٩٠٠ إضافة كمية صغيرة من نبات الكولا الذي يحتوي على الكوكايين وكمية بسيطة من الكافيين الى المشروب، وفي سنة ١٩٣١ أوقفت الشركة الستعمال أوراق الكوكا، ولكنها تضيف كميات صغيرة من الكافيين الى تريد عن ٤ مجمم في كل ٣٠ سم حتى الآن.

محتويات المنبهات من الكافيين

تسبة الكافيين	الكمية	المادة
٠١- ١٢٥ جم	× +31 mg	القهوة العادية
۳۰ – ۸مجم	۱۶۰سم	ئيسكافيه
۳۰ - ۷۰ مجم	۰ ٤ اسم	نيسكافيه الخالي من الكافيين
٠٠- ٥٠ - ٢٠	۱٤٠مسم	الشاي
أقل من ٥مجم+١٠٠٠مجم	١٤٠سم	الكاكاو
ٹیو بر <i>ومین</i>		
h= 80 - 4.	، ٤٣سم	مشروبات الكولا الغازية
۲۲مجم	کل ۲۸جم	قالب الشوكولاته

مركبات الزانثين: Xanthines

تعتبر هذه المركبات أقدم المنبهات التي استعملها الأنسان. وكلمة زانثين تعني أصفر باليونانية وهو لون المتبقي عن تسخين هذه المواد مع حامض النيتريك وتجفيفها.

ted by Till Combine - (no stamps are applied by registered version

وأشهر هذه المواد هي الثلاث التالية:ــــ الثيوفيللين (الورقة الالهية)، الموجود في الشاي.

ثيو برومين (الوجبة الالهية)، الموجود في الكاكاو والشكولاتة.

الكافيين، الموجود في القهوة وثمار الكولا

وتحتوي حبة القهوة المحمصة على ١٪ كافيين وورقة الشاي المجففة على ٥٪ من نفس المادة أما الكاكاو فيحتوي على كمية ضئيلة من الكافيين وعلى ٨و١٪ ثيوبرومين.والزانثينات مواد شبه قلوية تذوب في الماء ولها نفس التأثير على جسم الانسان الا أن الكافيين أكثرها تنبيها للجهاز العصبي والعضلات أما الثيوبرومين فلا تأثير له، والثيوفيللين ينشط الجهاز الدوري ولا يؤثر على الجهاز العصبي.

يحبط الكافيين والشيوفيللين خيرة الفوسفوداياستراز الذي يمطم أدينوزين مونو فوسفات الحلقي مما يزيد من نشاط الأمينات الكاتكوليه في الجهاز العصبي، ويمتص الكافيين من المعدة بسرعة ويصل تركيزه في الحهاز العصبي بعد نصف ساعة من التعاطي ويكتمل ذلك التأثير بعد الجهاز العصبي بعد نصف ساعة من التعاطي ويكتمل ذلك التأثير بعد مرور ساعتين. ويفرز ٥٠٪ من الكافيين الموجود في الدم في خلال - ساعات وهي المدة التي اتفق علماء الادوية على تسميتها بنصف العمر البلازمي أوت - ويفرز في البول ١٠٪ منه فقط بتركيبه الأصلي وبدون تغيير ومن خواص الزانثينات ما يسمى بالتحمل المتبادل أي أن مدمن القهوة يتحمل كميات كبيرة من الشاي والعكس بالعكس، كما أن فقدان التحمل لهذه المركبات بعد استعمالها لمدة طويلة يستغرق شهرين من الامتناع الكامل.

تأثير الكافيين على الجسم:

للكافيين تأثير منشط على الجهاز العصبي المركزي، فعند تناول

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

قدحين من القهوة أي ما يعادل ١٥٠- ٢٥٠ بجم كافيين يتم تنبيه قشرة المنح وتظهر الموجات السريعة في تخطيط المنح الكهربائي، و يعتقد أن الكافيين يؤثر على الحلية العصبية مباشرة، لذلك يسبب الصعوبة في بدء النوم واضطراب النوم بصفة عامة. وهناك ارتباط ايجابي بين السهر الذي يحدثه الكافيين وشعور الشخص بالنشاط واعتدال مزاجه، وفي الاشخاص الذين لا يشربون القهوة تؤدي جرعة تتراوح بين الاسكل ملحوظ خلال ٣٠ دقيقة، أما المتعاطي المنتظم فلا تحدث منه هذه الظاهرة، ولكن لوحظ أن ضغط دم المتعاطين أكثر ارتفاعاً من غير المتعاطين، كما أن بعضهم أبطأ. ومعدل تمثيل المتعاطي أسرع من غير المتعاطي. واذا ارتفعت الجرعة الى ٥٠٠ بجم يؤدي الكافيين الى تمدد الأوعية الدموية و ينبه مراكز الجهاز العصبي الذاتي التي تسبب انقباض الأوعية الدموية، وفي معظم الاحيان تتسع الأوعية الدموية في الجسم ما عدا أوعية المدوية التي تنكمش، وهذا التأثير الأخير في المفسر لنا أسباب استخدام الكافيين في علاج بعض أنواع الصداع.

يرفع الكافيين نسبة الدهنيات في الدم والسكر و يؤدي هذا التأثير الأخير بالاضافة الى تأثير الكافيين على عضلة القلب مثل سرعة النبض وعدم انتظامه وارتفاع ضغط الدم إلى حدوث جلطة القلب في المتعاطين المسرفين، ويسبب الكافيين ارتخاء العضلات الناعمة اللاإرادية ولذلك يخفف الشيوميللين نوبات الربو الشعبي و يعطل الكافيين إعادة امتصاص سوائل البول من شعيرات الكلية، ولذلك يزداد إفراز البول كما أنه يرفع تمثيل العضلات الارادية فيزداد تحمل الشخص للعمل الجسمي.

ويسبب الكافيين زيادة إفراز العصارة المعدية وتنبيه مركز التنفس.

ويسبب الكافيين زيادة افراز العصارة المعدية وتنبيه مركز التنفس. ويسبب الكافيين ومشابهاته ارتفاع القدرة والكفاءة البدنية والقدرة على التركيز مثل الألعاب الرياضية ومراقبة الأجهزة وتسجيل المعلومات. وأغلب الظن أن تأثيره المنشط الذي يخفف الشعور بالتعب والملل والمذي يغير من القدرة الجسمية والاتجاهات النفسية (وهو أمر لم يثبت تماماً حتى الآن) هو السبب الرئيسي لهذه الظاهرة.

و يسبب الكافيين ومشابهاته الشعور بالنشاط والحقة والنشوة الحقيفة و يعطل ظهور الملل والتعب وعدم التركيز والنعاس. ويؤدي استخدام جرعات كبيرة من هذه المواد الى القلق النفسي والتوتر المصبي ورجفة المدين وافساد المهارات الحركية.

قلنا إن للكافيين تأثير على النوم. وقد اثبتت الدراسات الحديثة أنه يسبب الأرق بصورة خاصة في متوسطي الأعمار والمسنين لإخلائه بدورة موصلات المخ الكيميائية. فتزداد حركة النائم وتخف درجة النوم كما يستغرق البدء في النوم فترة طويلة. وجدير بالذكر أن القهوة الحالية من الكافيين التي تباع في الأسواق لا تخلو تماماً من الكافيين كما يدعي منتجو هذا النوع. وثبت مؤخراً ان الإسراف في شرب القهوة يؤثر على الخيوط الملونة (الكروموزومات) في الحيوانات، ويؤدي الى تشويه الجنين في الاناث والكافيين ينشط خائر الكبد، ولذلك يحتاج الجنين في الاناث والكافيين ينشط خائر الكبد، ولذلك يحتاج الأشخاص الذين يسرفون في شرب القهوة أو الشاي الى كميات أكبر من الأدوية التي يصفها لهم الأطباء لأنها لا تبقى في الدم فترة كافية لتأتي بالتأثير المطلوب وذلك بسبب نشاط خائر كبد شارب القهوة المسرف.

مستحضرات الزانثين واستعمالاتها الطبية:

يستخدم الكافيين بالاضافة الى الارجوتامين لعلاج الألم والصداع

النصفي (الشقيقة).

أما الثيوفيللين الموجود في الشاي وأحد أملاحه المعروف باسم أمينوفيلليسن (الذي يحقن ببطء في الوريد لأن سرعة حقنه قد تؤدي الى الوفاة المفاجئة) فيستخدم في علاج الربو الشعبي وضيق التنفس الحاد الناتج من فشل البطين الأيسر وفي المرضى الموشكين على الوفاة المساعدتهم على استرجاع الوعي لفترات بسيطة. ويستعمل في علاج آلام المذبحة الصدرية، وإن كان تأثيره في هذه الحالة مشكوكاً فيه، ويوجد الأمينوفيللين على شكل حقن تعطى بالوريد وأخرى في العضل وأقراص وتحاميل (لبوس). وقد يسبب القيء اذا استخدم عن طريق الفم والتهاب الشرج اذا استخدمت التحاميل أكثر من مرتين يومياً، وقد تم استحضار مركب كولين ثيوفيللينات (كوليديل) على صورة أقراص تحتوي على ٢٠٠ مجم وتستخدم لعلاج الربو الشعبي.

تسمم الكافين الحاد:

يؤدي تناول جرعات كبيرة ومتصلة من الكافيين الى القلق النفسي وعدم القدرة على الاستقرار في مكان واحد والى الرجفة والأرق الشديد والصداع وضربات القلب الزائدة وسرعة دقات القلب والغثيان والعطش والاسهال، في حالة القهوة والامساك في حالة الشاي، و يعتبر كل شخص يتعاطى أكثر من ٥ أقداح من القهوة (١٠٠-١٠٠) مجم كافيين في الكوب كافيين في اللكوب في القدح أو ١٢ كوباً من الشاي (٤٠ مجم كافيين في الكوب متعاطياً مسرفاً لأن هذه الكميات تعادل ٥٠٠-١٠٠م منها على اليوم. أما مشروبات الكولا الغازية فيحتوي كل ١٠٠سم منها على اليوم. أما مشروبات الكولا الغازية فيحتوي كل ١٠٠سم منها على وطريقة تصنيعه وتحضيره. وقد يسبب تسمم الكافيين الحساسية في وطريقة تصنيعه وتحضيره. وقد يسبب تسمم الكافيين الحساسية في الجلد أو في أعضاء أخرى، ويسبب الكافيين أيضاً بجرعات كبيرة في

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الأطفال الخلط الذهني والهياج الشديد والعنف والتشنجات.

إدمان الكافيين ومشابهاته:

يسبب تعاطي هذه المواد بصورة زائدة ومستمرة الاعتماد النفسي وزيادة التحمل، أي أن المتعاطي يحتاج الى جرعة أكبر منها للحصول على نفس المفعول، وأعراض الامتناع عن هذه المواد مزعجة ولكنها بسيطة، فيشعر الشخص عند الامتناع بالصداع والتوتر العصبي الشديد وسرعة الإثارة بعد مرور ١٢-١٦ ساعة من تناول آخر قدح من القهوة، وقد يحتاج بعض الأشخاص الى مهدىء لفترة بسيطة. ويستحسن تجنب شرب القهوة أو الشاي في أمراض القلب وارتفاع ضغط الدم وقرحة المعدة وحالات القلق النفسي والأشخاص الذين من الأرق أو اضطراب النوم.

إسعاف تسمم الكافيين:

يستحسن نقل المصاب الى المستشفى للعلاج في حالة الأطفال أما البالغون فيعالجون باحداث القيء والمهدئات.

بعض سمات مدمني القهوة في الولايات المتحدة:

و يعتبر من يتعاطى ٧ ــ ١٠ فناجين قهوة يومياً أي ما يعادل ٥٠ مِم من الكافيين مدمناً.

تشير الدراسات الى أن معظم هؤلاء المدمنين من النساء غير المتدينات مستواهن التعليمي أقل من غيرهن، يفرطن في التدخين وشرب الخمر ويملن بصورة عامة الى الاكتئاب.

بعض البدائل الصحية التي تنصح باللجوء اليها بدلاً من شرب القهوة والشاي في حالة قيادة السيارة:

١ ـــ اذا كان الجويميل الى البرودة انرك النافذة مفتوحة أو ارفع درجة
 تبريد جهاز التكييف صيفاً، لأن الهواء البارد يزيل النعاس.

٢ ــ يستحسن وجود رفيق كثير الكلام ليحدثك ويمنعك من النوم.

٣ _ تجنب تناول الوجبات الدسمة قبل القيادة.

 ٤ ــ اعتدل في جلستك وتنفس بعمق عدة مرات عند شعورك بالنعاس.

مـ توقف عن القيادة كل ساعتين وتناول وجبة خفيفة وقم ببعض الحركات الرياضية في مكانك.

٦ ــ اذا شعرت بأنك لا تستطيع تجنب النوم أكثر من ذلك أوقف
 السيارة في مكان أمين واترك نفسك تنام.

ولم يشبت أن للكافيين ومركباته أي فائدة في التحصيل الدراسي وقد يتناول الدارس قدحاً واحداً من القهوة أو الشاي اذا أراد السهر ولكن يفضل أن يتبع بعض الارشادات المذكورة للسائقين.

وهناك مشروبات عديدة لا تؤثر على الجهاز العصبي وتباع في المحلات والجمعيات مثل: شاي النعناع، الدرسين، التيليو... الخ.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

بعد قراءة هذا الفصل حاول أن تختبر معلوماتك عنه. رتب المنشطات التالية من حيث خطورتها باعطاء رقم (١) لأقلها خطورة و(٨) لأكثرها خطورة.

مشرو بات الكولا القهوة الشاي الكوكايين الدخان الشوكولاته مركبات الأمفيتامين الأيفيدرين مضادات الاكتئاب





erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب التاسع : الحشيش وللاركهونا

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب التاسع الحشيش والماريهوانا

يستخرج الحشيش من أنثى نبات القنب الهندي أو الميكسيكي وينمو هذا النبات في الهند وتركيا وشمال وغرب آسيا وليران وجنوب إفريقية والميكسيك، ويحتاج الى جو بارد وتربة رلهبة مشبعة بالماء. وتحتوي زهرة النبات على الثمرة وحبة زيتية هي البذور.

الحشيش عبر التاريخ:

وردت أول اشارة عن الحشيش في كتاب صيدلة ألفه الامبراطور الصيني شنج نانج سنة ٧٧٧٧ق.م وسمى كتابه «المحررين الآثام» وكانت له في رأيه فوائد طبية متعددة. «وكلمة كانا بيس» يونانية الأصل وتعني الضوضاء، ولعلها إشارة الى الأصوات المرتفعة التي يصدرها المتعاطون. أما كلمة حشيش باللغة العربية فتعنى العشب، وقد أطلقت على المادة المخدرة الموجودة في نبات القنب. ولعل المسلمين عرفوه نباتاً برياً فسموه الحشيش، وفي رواية أخرى يقال إن كلمة حشيش مشتقة من كلمة «شيش» العبرية التي تعني الفرح كناية عن شعور المتعاطي بالنشوة، أما كلمة الحشاشين التي انتقلت إلى اللغات الأوروبية لتصبح Assassins فأطلقت في الأصل على طائفة من الاسماعيلية عاشت مع زعيمها حسن بن صباح في قلعة (الموت) بين أواخر القرن الحادي عشر وأوائل الثاني عشر في الجبال الكائنة في شمال إيران. ويقال إنه كان يحث مريديه على تعاطي مزيج من الحشيش والداتورا والأفيون ثم يتركهم بصحبة الفتيات في بستان جميل ثم يوحي لهم وهم تحت تأثير المخدر أنهم يرون الجنة ومتعها التي سيدخلونها إذا نفذوا أوامره، ثم يأمرهم باغتيال خصومه. وقد حاول rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

الصليبيون محاربتهم أثناء احتلالهم لبلاد الشام لم ينجحوا وحاول الاسماعيلية اغتيال صلاح الدين الأيوبي فحاربهم. وكلمة ماريهوانا أو ماريجوانا برتغالية الأصل، ومشتقة من مارانجوانجو وتعني التخدير في هذه اللغة. ولقد عرف المصريون القدماء الحشيش، وكذلك عرفه الأشوريون والفرس والهنود والصينيون. وقد وصفه هوميروس في الأوديسا باسم «نيبنثي»، وكذلك ذكره المؤرخ الروماني بليني. وذكره الطبيب الروماني جالينوس، وكان يستعمله مع البهارات والمشروبات كمنشط منعش. ويقال إن ابن البيطار أول طبيب وصف التخدير الذي يسبه الحشيش الذي كان يزرع في بساتين مصر وذلك قبل القرن الثالث عشر الميلادي.

وقد ذكر المقربزي انتشار تعاطي الحشيش بين الفقراء في مصر وفي السام والأناضول والعراق وذلك في القرن الرابع عشر الميلادي. وقد أورد نفس المؤلف في كتابه «الخطط» قصة طريفة عن طريقة ظهور الحشيش بين المسلمين

ذكر أحد الشيوخ أن شيخه حيدرا كان كثير الرياضة والمجاهدة قليل الاستعمال للغذاء، وكان يقيم بين بتشاور ومادماه... طلع الشيخ في يوم شديد الحر منفرداً بنفسه فوجد النبات كله ساكناً لا يتحرك الا نهاتاً يتحرك ورقه بلطف كالثمل النشوان. فأخذ مريديه إليه فرأوه وأكلوا من ورقه فشعروا بالفرح والنشوة. فأوصاهم الشيخ برعايته وزراعته حول ضريحه. وهناك من يقول بأن الشيخ حيدراً لم يأكل الحشيش أبداً إنما نسبه اليه أبناء خراسان،

واشتهر الحشيش بين أهل العراق وفارس وخراسان والشام ومصر في ذلك الوقت .. وقد مدح الأديب محمد بن الأعمى الدمشقي الحشيش في الأبيات التالية: ...

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

دع الخمر واشرب من مدامة حيدر معنبرة خضراء مثل الزبرجد وفيها معان ليس في الخمر مثلها فلا تستمع فيها مقال مغند هي البكر لم تنكع بماء سحابة ولا عصرت يوماً برجل ولا يد وقال على بن الكي مشيراً الى أن الحشيش هندي الأصل:

فقف وأنف جيش المم واكفف يد العنا بهندية أمضى من البيض والسمر بهندية في أصل إظهار أكلها الى الناس لا هندية العين كالسحر تزيل لهيب المم عنا بأكلها وتهدي لنا الأفراح في السر والجهر

وقد عرفت القبائل الجرمانية القديمة نبات القنب سنة ٥٠٠ق.م وكانوا يصنعون الملابس من أليافه و يستعملونه كدواء.

وقد اكتشفت بنور الحشيش في مقابرهم بالقرب من برلين، وفي أوائل القرن السادس عشر أشار الأديب الفرنسي رابليه الى خواص النبات المخدرة. وفي نفس القرن أدخل الاسبان الحشيش في شيلي، أما في البرازيل فقد أحضره العبيد معهم الذين استخدمهم المستعمرون لزراعة أراضيهم. ثم قام المولنديون بادخاله في جنوب إفريقية وكانوا يبيعونه للأهالي. وينسب المؤرخون بداية اهتمام الأوروبيين العلمي بالحشيش الى ملاحظات العلماء الذين رافقوا حملة نابليون على مصر، إذ قال أحدهم وأسمه فيرى سنة ١٨٠٣ إن الحشيش هو مادة النيبينية المخدرة التي وردت في الأوديسا التي كتبها هوميروس. ويعود الفضل الى ما نعرفه عن آثار الحشيش الى الطبيب الفرنسي مورودي تور الذي كان يعمل طبيباً نفسياً في مستشفى بيسيتر لعلاج الأمراض العقلية. كان يعمل طبيباً نفسياً في مستشفى بيسيتر لعلاج الأمراض العقلية سنة أجرى أول دراسة علمية حول الحشيش كعلاج للمرض العقلي سنة والسعادة والانبهار الذي شعر به. وقد أسس مورو مع صديقه الشاعر والسعادة والانبهار الذي شعر به. وقد أسس مورو مع صديقه الشاعر

الشاب جوتييه والرسام بوازار «نادي الحشاشين» Club des Haschichins وكان من رواد النادي أدباء ومفكرون وفتانون مثل: بودلير و بالزاك وفلوبير والكسندر دوماس الذي كتب رواية «الكونت دي مونت كريستو» والتي وردت فيها إشارة الى الحشيش. وقد تحدث العالم النفسي وليم جيمس عن الحشيش قائلا: «إن الحشيش بالنسبة لعالم النفسي كالميكروسكوب بالنسبة لعالم الأحياء» ولعل جيمس أراد بذلك أن يبين تأثير الحشيش على الحواس والادراك الذي مكنه من تفهم هذه الظواهر والوظائف النفسية بصورة أفضل.

خواص الحشيش:

ذكرنا في باب سابق أن المادة الصمغية وأوراق نبات القنب تحتوي على مواد كيميائية فعالة هي الكانابينول. وقد توصل الكيميائيون الى استخراج ٤ مركبات من النبات هي: الكانابينولات. والحشيش الذي يبيعه تجار المخدرات يحتوي على شوائب كثيرة من ضمنها الكوكايين، الأفيون، البهارات واليراز المجفف أحياناً.

ويوجد الكانبينول: في صمغ القنب على صورتين من دلتا ٩ ودلتا ٨ تتراهيد روكانا بينول اللذين تم عزلهما في المختبر سنة ١٩٤٠. وهذان المركبان هما المادتان الفعاليتان كيميائياً في الحشيش. ويتراوح تركيز هذه المواد في صمغ نبات القنب وأوراقه من ٥٪ الى ٥٢٪، وذلك حسب ظروف غو النبات ودرجة الحرارة ونوع التربة وفصيلة النبات. وبالاضافة الى المواد السابقة يحتوي الحشيش على كسميات صغيرة من مادة تشبه الأتروبين التي تسبب جفاف الحلق أو مادة تشبه الأستيل كولين، وهي التي تؤدي الى تأثير دخان الحشيش المهيج.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

ويحتوي دخان سيجارة الحشيش على ٢٥ ــ ٥٠٪ من مادة تتراهيد روكانابينول التي تدخل الجهاز التنفسي و يتم امتصاصها من خلال الغشاء المخاطي المبطن للشعب، فتدخل الدم وتصل للكبد حيث يتم تمثيلها، وتقوم هذه المواد بدورها بالوصول الى المخ وإحداث تأثيرها عليه. وتختلف ردود فعل المتعاطين حسب سلوك الجماعة، ومن المألوف أن يشعر المتعاطي بالنشوة المصحوبة عادة بالقهقهة والضحك الذي لا يبدو أن له ما يبرره وتزداد حدة إدراك المرئيات والحواس بصورة عامة.

وتختل أحجام وأشكال المرئيات وكذلك المسافات، ويمر الزمن ببطء شديد بالنسبة للمتعاطي ثم يشعر بأن الزمن قد توقف وتختل الذاكرة بالنسبة للأحداث القريبة وكذلك الانتباه والتركيز، فيبدأ المتعاطي بجملة معينة ثم ينسى البداية قبل أن يتم الجملة وتؤكد الاختبارات النفسية التي تجرى في المختبرات هذه الانطباعات مثل حساب المسافات ومتابعة المدف المتحرك. الخ.

و ينزلق المتعاطي في الخيال والتخيل مع ازدياد الجرعة فيخطىء في تفسير ما يدركه بالحواس ثم تعتريه الملوسات البصرية والسمعية المصحوبة بشعور بأنه توصل الى حقائق و بواطن الأمور. وتشبه هذه الملوسات ما يشعر به الشخص العادي قبل النوم مباشرة أو عند استعادته الوعي بعد مخدر عام.

و يفسر العلماء هذا التأثير على ضوء نظرية البوابة Gate Theory. فضي الجهاز العصبي المركزي تركيب فرضي (أي غير موجود كتركيب تشريحي) يتحكم في التغذية الحسية التي تصل الى المخ من كل الحواس الخارجية والداخلية فينتقي المؤثرات المهمة بالنسبة لموقف معين ويستبعد المؤثرات الأخرى المألوفة أو غير المطلوبة. ويعطل الحشيش

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

هذه البداية فيتدفق «فيضان» من الحواس المختلفة المتداخلة فتختل الحواس ويصاب المتعاطي بالهلوسات، كما أن توالي الحواس بهذه المصورة يجعله يشعر بسرعة مرور الزمن أحياناً. أما فيما يتعلق بالذاكرة فمن المعروف أن الذاكرة تتضمن ٣خطوات:

تسجيل المعلومات ثم انتقالها الى مخزن تمفظ فيه المعلومات المعلومات الطويل قصيرة ثم يتم ترسيخ المعلومات ثم نقلها الى مخزن المعلومات الطويل الأمد وأخيراً استعادة المعلومات المخزونة عند الحاجة. وعنع الحشيش تحول المعلومات من المخزن القصير الأمد الى المخزن الطويل الأمد، وعنع ترسيخ المعلومات بسبب تدفق الحواس الذي ذكرته. ويكننا تشبيه ما يحدث في هذه الحالة بنسيانك رقم هاتف عرفته لتوك اذا ما تحدث معك شخص في موضوع مختلف بمجرد معرفتك الرقم. ويؤدي اضطراب الذاكرة الى ضعف التركيز وعدم القدرة على ادراك الأخطار.

ومن آثار الحشيش النفسية الغريبة حلوث هذه الآثار بصورة متقطعة فيمر المتعاطي بدورات متوالية من الملوسة واختلال الحواس واضطراب الانفعال ليعود الى حالته الطبيعية بعد فترة، ثم يضطرب بعد ذلك، وهكذا، وتؤدي الجرعة الواحدة لمن يتعاطى الحشيش لأول مرة الى النعاس ثم النوم وقد يسبب الحشيش آثاراً مزعجة لبعض الأشخاص ممن يتعاطونه لأول مرة، فيشعر بفقدان السيطرة على النفس وانعدام الزمن يسبب عدم الارتياح والقلق الشديد والشعور بأنه موشك على الموت. وقد يساعد على ظهور هذه الأعراض سرعة النبض التي يسببها الحشيش.

ومن آثار الحشيش على الجسم: احرار العينين بسبب تمدد الأوعية المعموية وانخفاض ضغط اللم الذي يسببه الحشيش وعدم التوازن الحدكي وسرعة دقات القلب التي قد تؤدي الى هبوطه في الاشخاص

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

المصابين بأمراض القلب، ويسبب تعاطي الحشيش المفرط الى ازدياد الشهية والرغبة في الاكثار من أكل الحلوى لأسباب غير معروفة حتى الآن، ويعطل الحشيش خائر الكبد التي تقوم بتمثيل الأدوية التي يتعاطاها الانسان الأمر الذي يقلل فعالية الأدوية الطبية التي يستعملها المتعاطي، وقد أشارت إحدى الدراسات الى احتمال حدوث ضمور في خلايا مخ مدمن الحشيش الا أن الدراسات اللاحقة لم تؤكد هذه النتيجة، وتؤدي المواد الفعالة الموجودة في الحشيش الى تشويه جنين الحيوان، وقد تسبب الاجهاض في النساء وعطب خيوط النواة الملونة المتي تنقل الصفات الوراثية للجنين. وبطبيعة الحال يتعرض مدخن الحشيش الى أضرار التدخين الأخرى كأمراض القلب والأوعية الدموية وسرطان الرئة، وتنتج هذه الأمراض من السجائر ومحتوياتها كالنيكوتين والقطران وأول أكسيد الكربون ولا تحدث بسبب مادة الحشيش ففسها.

إدمان الحشيش:

يؤدي تعاطي الحشيش أو الماريهوانا المتواصل الى ظهور التحمل أي أن المتعاطي يضطر الى زيادة الجرعة للحصول على نفس المفعول. ويؤدي الانقطاع المفاجىء عن تعاطي الحشيش بين الملمنين الى الشعور بالاكتئاب والقلق واضطراب النوم ورجفة الأطراف، ويتحمل مدمن الحشيش جرعات كبيرة من الخمر أو من عقار الملوسة الى أس. دي اذا ما قارناه بشخص لا يتعاطى الحشيش وهي ظاهرة تعرف بالتحمل المشترك Cross Tolerance.

ويؤثر الحشيش على الكفاءة في قيادة المركبات ويؤدي بالتالي الى الحوادث.

ted by Liff Combine - (no stamps are applied by registered version)

مضاعفات الادمان:

۱ ــ ملازمة انعدام الحوافز

وهي حالة يتصف المصاب فيها بالكسل والبلادة وبطء الانتاج وفقدان الطموح والانزواء وتبلد الانفعال وسوء الحكم على الأمور مع ظهور المعتقدات الاضطهادية الباطلة وضعف الذاكرة.

٢ _ المضاعفات العقلية:

يفيد كنانت وجروسبك سنة ١٩٧٧ من دراسة ٢٠٠٠٠ جندي امريكي يتعاطون الحشيش أن من أسمياهم بالمتعاطين المعتدلين أي من يستعملون جرعة أقل من ١٠ — ١٧ مجم من الحشيش في الشهر لا يعانون من مضاعفات عقلية ظاهرة، وإن كانوا يشكون من اضطرابات الجهاز التنفسي، ولم تظهر عليهم أعراض القلق الحاد والخلط والهذيان والاضطرابات الشبيهة بالفصام إلا عند استعمالهم الخمر أو المخدرات الأخرى مع الحشيش وكان ذلك شائعاً بينهم. أما المتعاطون المفرطون الذين يتعاطون جرعة تزيد عن ٥٠ مجم في الشهر فقد لاحظ الباحثان ظهور أعراض الكسل والتبلد وضعف التركيز والذاكرة. و يتزايد عدد تقارير الأطباء النفسيين في مختلف انحاء العالم حول إصابة المدمنين بحالات البارانوبا التي تشبه مرض الفصام والخلط الذهني الحاد منذ بحالات البارانوبا التي تشبه مرض الفصام والخلط الذهني الحاد منذ معظم المدمنين لا يتعاطون مادة واحدة فقط بل يستعملون أكثر من معظم المدمنين لا يتعاطون مادة واحدة فقط بل يستعملون أكثر من مغذر في نفس الوقت أو على التوالي.

٣ _ نظرية التصاعد:

يرى عدد كبير من علماء الادمان أن أضرار الحشيش قد تبدو أقل من غيره من المخدرات إلا أن متعاطي الحشيش يبدأ بتعاطيه سرعان ما

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

يتصاعد استعماله ليشمل غدرات أخرى أكثر ضرراً مثل الهيروين والكوكايين والمنومات.

٤ _ القدرة الجنسية:

على عكس ما يروجه الملمنون من أن الحشيش ينشط الرغبة الجنسية والآداء الجنسي في الذكور أثبتت الدراسات العلمية التي أجريت في بداية السبعينات أن تعاطي الحشيش يؤدي الى انخفاض مستوى هورمون الذكورة (تستوسترون) في الدم مما يؤدي الى تضخم الثدين وتأنث الجسم والضعف الجنسي، ولكن لم تؤكد دراسات أخرى عائلة حدوث هذه التغيرات.

ه _ المناعة:

تشير الدراسات المختبرية التي أجريت سنة ١٩٧٣ الى احتمال تأثير الحشيش على كريات الدم البيضاء التي تحمي الجسم من الأمراض.

٢ ــ الجهاز الدوري والتنفسي:

قلنا إن الحشيش يؤدي الى زيادة سرعة دقات القلب كما أن دخان الحشيش يهيج الشعب المواثية، أما القطران والفحوم الماثية التي يحتوي عليها دخان السجائر فيضر ايضا بالجهازين، لذلك ينتشر بين المتعاطين هبوط القلب والتهاب الشعب المزمن، وانتفاخ الرئة والسرطان الشعبى.

٧ ـ قيادة المركبات وتشغيل الآلات الثقيلة:

يضعف الحشيش قدرة السائق على التحكم في المركبة لما يسببه من اضطراب في الحواس والتركيز وصواب الحكم على المواقف كما أن

متعاطي الحشيش كما ذكرت يتعاطى الخمر أيضاً في حالات كثيرة، مما يزيد من احتمال وقوع حوادث السير المميتة وحوادث العمل.

٨ ــ الحشيش والجريمة:

كان الاتجاه السابق يميل الى الربط بين تعاطي الحشيش وجرائم العنف لما جاء في القصة القديمة عن الحشاشين الذين كانوا يقدمون على الاغتيال أمتثالاً لأمر زعيمهم حسن بن صباح. والرأي الأصح أن الحشيش يضعف سيطرة الشخص على نفسه فيندفع الى العنف، أو أن التبلد والكسل اللذين يسببهما الحشيش يؤديان الى البطالة فيضطر المدمن للسرقة، أو أن الحشيش يزود ذوي الميول الاجرامية بالشجاعة اللازمة لارتكاب الجرائم.

أما الاغتصاب وجرائم الجنس نقد يسهل الحشيش حدوثها لما يسببه للمتعاطي من خيالات جنسية مثيرة، وفقدان الاحساس بالزمن قد يدفع المتعاطي الى هذا النوع من الجرائم مع توهم الجاني بأنه يستطيع أن يطيل في المباشرة الجنسية لاختلال إدراكه الزمني.

علاج إدمان الحشيش:

التسمم الحاد: لا يسبب الحشيش الغيبوبة مثل بعض المخدرات الأخرى و يكفينا أن نعلم أن الجرعة القاتلة من الحشيش ٢٠٠٠٠ مثل الجرعة العادية التي يتناولها المتعاطي، بينما الجرعة المماثلة من الخمر تعادل ١٠ أمثال الجرعة العادية. تبدو على الشخص علامات القلق وتقلب الانفعالات والهذيان والهلوسة وعدم الاستقرار، وتصدر من فمه رائحة الحشيش المهيزة. و يتلخص العلاج السريع في الخطوات التالية:

أ _ طمأنة الشخص وعزله في غرفة ضعيفة الاضاءة.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

ب ــ عدم تركه منفرداً.

ج ــ التحدث اليه بصوت هادىء حتى يظل على صلة بالواقع.

د _ اذا استمرت الحالة أو زادت يعرض على طبيب مختص ويحقن بالمهدئات مثل الفاليوم، وعادة ما تزول هذه الحالة في خلال ٤ _ ه ساعات.

علاج الأدمان:

لا يسبب الاقلاع المفاجىء أعراضاً مزعجة أو خطيرة، وتتبع نفس الخطوات التي ذكرناها بالنسبة للمخدرات الأخرى في علاج إدمان الحشيش.

هل للحشيش فوائد طبية؟

يستخدم الحشيش في بعض البلاد كمسكن لآلام السرطان الميئوس من علاجها وفقدان الشهية والقيء الذي يعاني منه هؤلاء المرضى، ولعلاج النوبات الصرعية ولتخفيف احتقان وتقلص الشعب في حالات الربو وعلاج ارتفاع ضغط العين وآلام حصوة الحالب والمثانة.

الحشيش بين المنع والاباحة:

يرى أنصار الاباحية في الولايات المتحدة أن الأدلة على أضرار الحشيش ضعيفة وأن الأبحاث حول هذا الموضوع يتناقض بعضها مع بعض.

و يعتقدون أن عقاب الشباب الذي يتعاطى الحشيش بواسطة المقوانين الحالية يخلق الاستهانة بكل القوانين في نفوسهم. كما أن نفقات مطاردتهم ومحاكمتهم تتم على حساب مكافحة الجرائم الأخرى الأكثر خطورة، ويقرر هذا الفريق أن تعاطي الحشيش مسألة شخصية

يجب أن تترك لارادة الفرد وألا تخضع للتشريع وان إشراف الدولة على صنع وبيع الماريهوانا يوفر هذه المادة القليلة الفرر نسبياً بتركيز خفيف وبدون شوائب ضارة فنجنب بذلك الاسراف في التعاطي وتناول المخدرات الأخطر ويتم القضاء على السوق السوداء ويدخل خزينة الدولة عن هذا الطريق دخل مجز.

أما المعارضون فيرون أن الاباحة ستخول تداول الحشيش الى تجارة يروج لها مثل السجاير والخمر بالاعلانات وما شابه ذلك فيرتفع بالتالي معدل الاستهلاك. أما أضرار الحشيش فمن الواضح أن الدراسات تشر الى تـزايدها وليس الى العكس بما يسببه من اضطرابات وكسل وبلادة تضر بالانتاج، كما أن الاباحة قد تسبب بصورة غير مباشرة انتقال المدمن الى تعاطي مخدرات أخطر والى انتشار اعتقاد خطيربين الشباب يجعل من الاخلال بالوعي عندما يحلو لهم ذلك أمراً مقبولا ومشروعاً. و يـضيف المعارضون الى كل ذلك أن عدد المواد المباحة والتي تؤثر على المنح كاف جداً ومشاكلها لا تعد ولا تحصى فليس من الحكمة إضافة مآدة جديدة لا نعلم حالياً أضرارها وقد تعود على مجتمع مضطرب بالويلات. وقد انتهى هذا الجدل الى استفتاء اتضح منه أن 🕆 سكمان الولايات المتحدة فقط يوافقون على الاباحة وإن كان عدد كبير منهم يرى عدم معاقبة أو محاكمة من تضبط بحوزتهم كمية قليلة من الحشيش للاستعمال الشخصي، والموقف حالياً في كندا وبعض ولايات أمريكا الشمالية والبلدان الاسكندنافية والى جانب عدم القبض على من تجذ الشرطة في حوزتهم كمية صغيرة للاستعمال الشخصي. ولابد للمؤلف في جدل من هذا النوع أن يسجل موقفه من هذه القضية. إنني أعارض تماماً إباحة الحشيش للأسباب السابقة ولعدم تقبل لا جواز مثل هذه المواد في المجتمعات الاسلامية أو في الاسلام.

«كل مسكر خر وكل خر حرام» هكذا علمنا رسولنا عليه الصلاة والسلام والحشيش يخل بالوعي فهو مسكر وشأنه شأن الخمر ولا شك أن الدول الغربية التي تملك وسائل البحث المتقدمة حديثة المعرفة بالحشيش ومضاعفاته ولم تدرسه حتى الآن على الوجه الأكمل فلماذا نعرض الأجيال القادمة لأخطار مجهولة ؟

وقد يفيد القارىء في نهاية هذا الفصل معرفة الحقائق التالية: __

- إن تعاطي الحشيش على انفراد وفي حالات الغضب أو الاكتئاب
 يزيد من احتمال ظهور الحالات العقلية التي تتصف بالمعتقدات
 الاضطهادية الباطلة.
- ۲ ل بذور الحشيش المبيع عند تدخينها تشتعل وتفرقع وقد تدخل شرارتها العين.
- ٣ ــ كثيراً ما يحتوي الحشيش على شوائب بعضها خطر على الصحة أو
 قد لا تحتوي على الحشيش على الاطلاق.
- وبإضافة قليل من الحشيش الى محلول هيدروكسيد البوتاسيوم ٥٪ يتحول الأخير الى اللون القرمزي اذا كانت المادة المضادة آلية تحوي على الحشيش.
- إن تدخين الحشيش أو الماريهوانا في الارجيلة أقل ضرراً من تدخينه في سيجارة لأن الطريقة الأخيرة تضيف أضرار التدخين الى آثار الحشيش.
 - ه ـــ إن تعاطي الحشيش وقيادة السيارة أقصر طريق للموت.

و بنعد قراءة الفصل لعلك تود مناقشة ما قرأت مع أصدقائك. ضع دائرة حول الرد الذي تراه مناسباً أمام كل عبارة من العبارات

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

التالية: ___

١ ـــ ينبغي إباحة الحشيش ووضعه تحت رقابة الدولة.

أوافق _ لا أوافق

۲ ــ الحسيش مخدر خطر يؤدي استعماله الى تعاطي مخدر أخطر مثل الحيروين.

أوافق ـــ لا أوافق

٣ ــ مـتـعاطو الحشيش يصابون عادة بالتبلد، وهم معرضون لعطب المخ المزمن

والضعف الجنسي.

أوافق ــ لا أوافق





erted by Fiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البتاب العاشر: عقاقين الهلوسة

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب العاشر «عقاقىر الهلوسة»

يمكننا تصنيف عقاقير الهلوسة الى فئتين رئيسيتين: ___ أ __ عقاقير موجودة في النباتات.

ب ــ عقاقير مصنعة في المختبر.

أ _ عقاقير موجودة في النبات:

١ _ فطر الأمانيتا ماسكاريا

وهو فطر له ساق وجزؤه الأعلى يشبه القلنسوة ولونه أصفر أو برتقالي وعليه نقط بيضاء، وينمو هذا النبات في غابات شجر البتولا في أوروبا والهند. ويحتوي الفطر على مادة الماسكارين والبيوفوتينين وهي أشباه قلوبات له تركيب الأندول، وقنع استعادة موصل المخ المعروف باسم سروتونين من شق الشباك. وهو يسبب الهلوسات الشديدة بكميات بسيطة والوفاة بكميات كبيرة. وقد عرف الفيديون الهندوس القدامي هذا الفطر وسموه «السوما» وسماه كهنة الإغريق القدماء «أمبروزيا»، وكان هؤلاء الكهنة يستخدمونه في الطقوس الوثنية أوروبا الفايكنج والذي كانوا يعبدون إناث الدببة. كان مقاتلوهم أوروبا الفايكنج والذي كانوا يعبدون إناث الدببة. كان مقاتلوهم واستخدمونه قبل المعارك حتى يمنحهم الشجاعة والضراوة في القتال، والكورياك للترفيه، وما زالوا يستخدمونه في ليالي الشتاء الطويلة، والكورياك للترفيه، وما زالوا يستخدمونه في ليالي الشتاء الطويلة، فيعر بدون وهم تحت تأثيره لتخفيف ملل الشتاء في بيوتهم مدداً طويلة بسبب البرد القارس وكان الفطريعلق في البيوت في القرون لقتل الذباب.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

۲ ــ زايلوسايبن Psilocybin:

قامت في جواتيمالا بأمريكا الجنوبية منذ ٢٥٠٠ سنة حضارة عبدت الفطر، ولاحظ الرواد الاسبان الأوائل أن هنود الأزيك كانوا يأكلون الفطر المقدس الذي سموه «تيوناتاكاتل» أو لحم الاله في لغتهم، وكان الفطر يعطي متعاطيه القدرة على التنبؤ والتكهن، وحرم الإسبان استعماله لتنافيه مع طقوس المسيحية، واختفى تعاطيه ظاهريا الى أن اتضح في الخمسينات من هذا القرن أنه شائع الاستعمال بين أهالي أمريكا الوسطى. ويتم تناول الفطر في طقوس معقدة بواسطة حكيم من الجماعة أو شخص عادي، وعلى الشخص أن يمتنع عن شرب الخمر والقهوة وأكل الدجاج والبيض والدهون والجماع لمدة كأيام قبل وبعد الاحتفال، واذا أخل بشرط من هذه الشروط اعتبره أليام قبل وبعد الاحتفال، واذا أخل بشرط من هذه الشروط اعتبره ويتنهي بغروبها. القوم مجنوناً. ويبدأ الاحتفال مع شروق الشمس وينتهي بغروبها. ويتماول المحتفل ٦ أزواج من فطر زايلوسيبي ميكسيكانا البني اللون والذي ينمو في روث الحيوانات.

و يبؤدي تناول الفطر الى هلوسات بصرية ملونة والى الاسترخاء والدوار والشعور بإدراك والشعور بإدراك بواطن الأمور. ويصل المفعول الى قمته في خلال ساعتين ثم يزول بعد ماعات.

والمادة الفعالة التي يحتوي عليها الفطر الزايلوسين وزايلوسابين الذي يشبه أل.أس.دي. ويحتوي الفطر المخفف على نسبة تتراوح بين ٢٠. و(٥٠٠٪) من الزايلوسابين والجرعة المعتادة تتراوح بين ٤--٢جم، وإن كان البعض يتناول ٢٠--٢٠ مجم في بعض الأحيان، وقد قام ألبرت

Albert وليرى Leary باستخدام الزايلوسين النقي على مجموعة من المساجين المتطوعين في خلال الستينات لمساعدتهم على تفهم مشاكلهم. وانتشر استعماله مثل عقاقير الهلوسة الأخرى بين الكتاب والشعراء والموسيقيين لتصورهم أنه يرفع قدرتهم على الإبداع، وقد انتشر استعماله أيضاً بين الطلبة من أجل التسلية ولاستشعار الجمال والخبرات الصوفية والتعمق في إدراك الذات على حسب قولهم.

٣ _ الميسكالن:

ينمو صبار البيوتي Peyote المعروف باسم لوفو فورا ويليامساي في صحاري أمريكا الوسطى والشمالية وفي تكساس، واستخدمه الأزتيك والهنبود الحمر الآخرون في طقوسهم اللينية واستمروا في استعماله حتى بعد اعتناقهم المسيحية، بل إنهم يعتبرونه عادة مميزة خاصة بهم. ويمارس المنود ما يسمى برقصة الأشباح فيقومون بحركات معينة ومنتظمة أثناء تعاطيهم أقراص الصبار المجففة، وأسسوا سنة ١٩١٨ الكنيسة الأمريكية الأهلية التي تزورها القبائل، ويستخدم الصبار بصورة جماعية ولا يسمح للمشارك بالانسحاب من الجماعة، وتستخدم الطقوس التي تمنع الانزواء أو عدم إدراك مرور الوقت أو ما قد يؤذي المتعاطي والجماعة، والمادة الفعالة التي تحتوي عليها البيوتي هي الميسكالين والجرعة العادية من ٣٠٠ مجم الى ٥٠٠ مجم من الميسكالين السنقي أو ٨ حبات من الصبار المجفف، وفعاليته بهم من فعالية أل. أس. دي. ويستعمل عن طريق الفم وبتدخين الأقراص المجففة في غليون خاص. ويظهر مفعوله ببطء أي بعد ساعة واحدة من التعاطي ويستمر مفعوله ١٠-١٨ ساعة، ويشعر المتعاطى بنفس الأعراض التي وصفناها في حالة الزايلوسايبين . وذكرنا في جزء سابق أن الرواثي الا تجليزي الدويهاكسلي تعاطى الميسكالين ومدحه و وصفه في إحدى رواياته .

٤ ــ بذور تمجيد الصباح Morning Glory Seeds:

كان كهنة المايا والأزتيك يأكلون بذور نبات أوليوكي Oliloqui في مناسبات معينة للاتصال بالآلهة، وكان العوام يستخدعونها لتخفيف الألم وعلاج الأمراض التناسلية والرعشة، وهذه النبتة تشبه عروش الكرم في نموها وتنتشر في جنوب الميكسيك، وتجمع البذور من أزهار النبات كما تؤكل الأوراق أحياناً. والمادة الفعالة في البذور أمين حامض الليسيرجيك الذي يشبه أل.أسدي في مفعوله وتؤثر هذه المادة على موصلات المخ، وتسبب أعراضاً شبيهة بتلك التي يسببها. ويحتاج الشخص الى تعاطي ١٠٠٠ بذرة للحصول على الفعول، وفي أمريكا الشمالية يستخدم المزارعون مبيداً للفطريات يحتوي على الزئبق أمريكا الشمالية يستخدم الزارعون مبيداً للفطريات يحتوي على الزئبق ألمريكا الشمالية يستخدم والإسهال والدوخة لمن يستخدم هذه البذور.

دودة الخشب Wormwood:

المعروفة علمياً باسم أرتيميزيا أبسينثيام، وهي نبات برى ينمو في معظم أنحاء أوروبا. وكان الناس يستعملونها لطرد البراغيث واستيخدمها قدماء المصريين لعلاج الديدان. والنبات مر المذاق وحاد الطعم ويؤدي استعماله بجرعات كبيرة الى حدوث الملوسات البصرية.

۴ ــ دي. أم. تي DMT:

يحضر هذا العقار من البذور الموجودة في عليبات شجرة أكاشيا نيوبو ويسميه سكان أمريكا الجنوبية نيبو. وتجمع البذور وتترك لتتخمر في الماء ثم تطحن على شكل معجون. ويجفف المعجون ثم

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

يطحن ليصبح مسحوقاً يستعمله المتعاطون مثل السعوط، وتذيبه بعض القبائل في الماء، ويستخدم عن طريق الشرج، والمادة الفعالة في المبذور داي ميثيل تربتامين النبي تشبه أل.أس.دي ولها نفس المفعول، وتوجد هذه المادة في المخ بكميات ضئيلة. ويستخدم المتعاطون البذرة للهو والتسلية. أما المادة النقية فتتكون من بللورات صافية اللون يقوم المتعاطي برشها على الماريهوانا أو الكرفس أو التبغ ثم يقوم بتدخينها. ويبدأ مفعول العقار فورا ويستمر لمدة ساعة واحدة فقط ويسبب هذا العقار الاحتمال والاحتمال المتداخل مع أل.أس.دي.

۷ ـ كابي CAAPI:

الكابي عروش خشبية اسمها العلمي بانستيريا كابي استخدمها هنود حوض الأمازون في طقوس البلوغ خلال احتفالات الجلد حيث يجلد الذكور حديثو البلوغ، والمادة الفعالة التي يحتوي عليها الكابي مادة البانسترين التي تشبه أل، أس.دي، ويسبب تعاطيه القيء والرجفة ثم التوهمات التي تجعل المتعاطي يشعر بالشجاعة فيحتمل الجلد وآلامه المبرحة، وتسبب جرعة صغيرة من البانسترين النقي تعادل ه بحم الانتصاب في الذاكور وانتفاخ البظر في النساء، لذلك يعتبر هذا المركب منشطاً جنسياً وهو من المواد التي تنشط الجهاز العصبي وتسبب الوفاة بجرعات كبيرة لانها تشل الجهاز التنفسي.

NUTMEG جوزة الطيب NUTMEG:

هي ثمار نبات ميريستيكا فراجرانس البيضية الشكل ويستخدمها المتعاطي بوضع فص من الثمرة في الفم واستحلابه، وتأثيرها بجرعات صغيرة منشط أما عند استعمال جرعات أكبر من ملعقتي شاي من الشمار المطحونة أو ما يوازي ١٤ جم قيشعر المتعاطي بسرعة دقات

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

القلب والعطش الشديد وجفاف الحلق وحالة تشبه الحلم وتستمر لمدة ه ساعات تقريباً، وقد يشعر البعض بالقلق والخوف والاضطراب والمادة الضعالة في جوزة الطيب الميريستيسين التي تسبب النشوة والهلوسات اللمسية والهلوسات البصرية، وهي تشبه الأمفيتامين والميسكالين في تأثيرها.

٩ _ مواد أخرى:

من النباتات التي تسبب الهلوسات مجموعة تعرف بمضادات الأستيل كولين، المادة شبه القلوية الموصلة التي يصنعها الجهاز العصبي في الانسان ويقال إن هذه العقاقير هي التي قتلت الامبراطور الروماني كلوديوس وملك الدانمارك والد هاملت، واستعملتها كليوباترا لتضفي على عينيها اللمعان والجمال.

وتنتمي هذه النباتات الى أسرة السولانيسيا Solanacea أو عشبة السلوان وتنقسم هذه الأسرة بدورها الى الأتروبا والهيوسياماس والمائد راجورا والداتورا.

أ ــ الأتروبا بلادونا Atropa Belladonna:

كان هذا النبات سما شائع الاستعمال في العصور الوسطى، وكانت الساحرات يستعملنه لأعطائهن الإحساس بالطيران في الهواء، وكان يستخدم لدى نساء الرومان وقدماء الصريين في تجميل المينيين لأنه يوسع بؤبؤ العين، والمادة الفعالة في النبات هي الأتروبين الذي يسبب شلل الجهاز العصبي الباراسيمبناوي، وللأتروبين استعمالات عديدة في الطب واذا استعملت جرعات كبيرة من نبات البلادونا شعر المتعاطي بالدوخة فيصبح في حالة تشبه الحلم ويشعر بالملوسات البحرية والسمعية ونبات المهوسيامس الأسود يحتوي على مادة

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الهيوسيامين والسكوبولامين التي لها تأثير مشابه للأترومين.

يحتوي نبات داتوار سترامونيوم بعشبة جيمسون Jameson على الأتروبين والسكوبولاسين والهيوسين. وتطحن بذور الداتورا وتمزج بالطعام أو تحرق أوراقها وتستنشق الأبخرة.

وتسبب الداتورا مثل المواد السابقة سرعة نبضات القلب والغثيان والدوخة والحياج العصبي الهلوسات واختلال إدراك الوقت. وتنتشر بين بعض المراهقين عادة إحراق قشور الموز المجففة واستنشاق أبخرتها وأغلب الظن أن هذه القشور تحتوي على مادة تايزمين الشبيهة في تركيبها بأجزاء من عقاقير الهلوسة وأغلب الظن أن التسخين يحولها الى مواد لها خواص مثل عقاقير الهلوسة.

ب ــ عقاقير الهلوسة المصنعة:

أل.أس.دي: _ يستخرج أل.أس.دي من فطر الجودر Ergot الذي ينمو على حبوب الشوفان والذي كان يصنع من ذلك الفطر في أوروبا. ويؤدي أكل الحبوب المصابة بالفطر الى حالة مرضية تسمى الجودرية Ergotism وقد حدث وباء من هذه الحالة في فرنسا من سنة ١٦٠٠ المنت كانت سنة ١٦٠٠ بسبب المجاءات المتفشية في ذلك الوقت والتي كانت تحدث بسبب أكل الخبز الملوث. وتسبب هذه الحالة الشعور بالتنميل والخدر في الجلد وتقلص العضلات والنوبات الصرعية والارق واضطراب التفكير.

وفي حالة أخرى تتقلص الأوعية الدموية مما يسبب ورم الاطراف وحدوث الغرغرينا، وفي القرن الثاني عشر بنى الرهبان مستشفى نسبوه للقديس أنطوان لعلاج هذه الحالة الذي يقال إنه أصيب بهذه الحالة، وسميت لذلك طريق القديس أنطوان.

وقد تم تصنيع أل. أس.دي في معامل شركة ساند و زبسويسرا سنة ١٩٣٨ بواسطة الدكتور/هوفمان. ولقد وصف هوفمان الدوران والهلوسة التي شعر بها لتعاطيه العقار الذي سجل طبياً سنة ١٩٤٣. وقد اعتقد الأطباء في البداية أن أل. أس.دي يفيد في جلسات العلاج النفسي ويساعد المريض على تخيل ومعايشة خبرات الطفولة الا أن مضاعفات استعماله أدت الى الاستغناء عنه طبياً. وأل.أس.دي فعال بجرعات صغيرة جداً تتراوح بين ٢٠٠ ميكروجرام (والميكروجرام يعادل جزء منه مليوناً من الجرام). يسبب تناول هذا العقار بالفم أو بالحقن في الوريد ارتفاع ضغط الدم وسرعة النبض والغثيان والقيء ورجفة أليدين كما يسبب الارق في البداية و يشعر المتعاطي بهلوسات بصرية ملونة وتتغير المرئيات لتصغر أو تكبر أو تقترب أو تتخذ أشكالا غريبة، ملونة وتتغير المرئيات لتصغر أو تكبر أو تقترب أو تتخذ أشكالا غريبة، الاصوات صوراً معينة و يبدأ المتعاطي وكأنه حالم، ولكنه أحياناً ويصاب بالفزع أو الاكتئاب الشديد الذي يدفعه الى الانتحار.

و يصاب المتعاطي أحياناً بالخلط الحاد والهذيان والمعتقدات الوهمية الباطلة الاضطهادية التي قد تستمر بعد الامتناع عن تناول العقار، ومن الطواهر الغريبة التي تصاحب استعمال أل.أس.دي لفترات طويلة أن المدمن بعد الاقلاع لفترة ٦ شهور قد يصاب بفترات من الهلوسة والحدع البصرية مثل التي كان يشعر بها أثناء تعاطي العقار بدون أن يستعمله فعلا، وهي ظاهرة نسميها «بالومضات الارجاعية» يستعمله فعلا، وهي ظاهرة نسميها «بالومضات الارجاعية» الامتناع عن استعماله اعراض جسمية أو نفسية مثل الخمر أو الافيون ومشتقاته، وقد ثبت مؤخراً أن أل.أس.دي يؤدي الى عطب كروموز ومات نواة الخلية في الحيوانات مما يؤدي الى تشوه الجنين.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

و يعتقد أن هذا العقار يسبب هذه الاعراض لتعطيل أجزاء المخ التي تصنف وتحجز الاحاسيس الواردة اليه. كما أنه يؤثر على بعض مستقبلات مادة السيروتونين الموصلة والموجودة في المخ.

وقد يؤدي استعمال أل.أس.دي الى الاصابة بالفصام بين ذوي الاستعداد للاصابة بهذا المرض.

عقاقير هلوسة مصنعة أخرى:_

داي أثيل تريبتامين DET دايميثايل تربيتامين DMT وداي بروبايل تربيتامين DOM وداي ميثوكس فينيل أمفيتامين DOM وميثيلين داي أوكسيا مفيتامين ومن المواد التي تستخدم في التخدير العام للخمليات مادة الفينسيكليدين PCP الذي يختلف تركيبه الكيميائي عن الميسكالين وأل.أس.دي وقد بطل استعماله طبياً في التخدير العام لآثاره الجانبية السيئة. فقد اتضح أنه يسبب التشنجات والهذيان واضطرابات الأبصار والهياج العصبي.

وقد ظهر لأول مرة في شوارع سان فرانسيسكو بأمريكا سنة ١٩٦٨ باسم «حبة السلام». ويستخدم بواسطة البلع أو التدخين أو الاستنشاق ويظهر تأثيره بعد دقائق من الاستعمال. فيشعر من يتعاطى جرعة بسيطة ١-٥ مجم بالنشوة وسرعة التنفس واذا زاد الجرعة الى ٥-٥ مجم يختل تركيزه ويعربد ثم يصاب بالحلط الذهني الملوسات والمعتقدات الوهمية ويسبب التخدير ولذلك لا يشعر المتعاطي بالألم فيوذي نفسه بدون أن يتألم وهو تحت تأثير الملوسات كما أنه قد يرتكب أعمال العنف والقتل أحياناً..

وكشيراً ما يستخدم تجار المخدرات بي.سي.بي PCP في غش الميروين والحشيش. ويقال إن عقاقير الهلوسة قد تزيد الاثارة الجنسية

عند بعض المتعاطين ولكنها تتلف خيوط نواة الخلية الملونة الكروموزومات مما قد يؤثر على الجنين وإن كان حدوث التشوهات في جنين الانسان لم تثبت حتى الآن.

علاج التسمم والادمان:

كشيراً ما يصاب المتعاطي بالفزع وتوهمات اضطهادية والاكتئاب والمتدخير بالانتحار والقتل وانعدام إدراك الزمان والمكان والعجز عن التمييز بين الواقع والخيال.

ولاسعاف شخص في هذه الحالة نتبع الآتي:_

- ١ ـــ نطمئن المتعاطي بــأن نتحدث اليه بهدوء ووضوح
- ٢ ـــ نؤكد للشخص أن الحالة التي يعاني منها بسبب العقار لن تلبث
 أن تزول
- س نحاول تحويل انتباهه الى الاشياء المسلية كالموسيقا والحديث أو
 التلفزيون
 - پتسم له ونتصرف بهدوء وثقة
 - ه نخفف إضاءة الغرفة.
- ٣ ـــ إذا كان الشخص عنيفاً نستدعي الاسعاف لنقله للمستشفى، وفي المستشفى يعزل الطبيب الريض، ويقوم بحقنه بالفاليوم أو اللارجاكتيل لتهدئته، أما اذا كان مصاباً بحالة عقلية حادة فيوضم تحت الملاحظة ويعالج بلأدوية النفسية لفترة معينة.

و يعالج المدمن بنفس الوسائل التي ذكرناها في الابواب السابقة الحناصة بالمخدرات..

والآن أيها القاريء لعلك تود مناقشة بعض ما ورد في هذا الباب

مع أصدقائك. حاول الاجابة على الاسئلة التالية: ــ

ضع رقم (١) لتبين اختيارك الاول و(٢) الاختيار الثاني و(٣) الاختيار الثالث.

١ _ أى المواد التالية أكثر ضرراً؟

- _ تدخين سيجارة حشيش مرة في الاسبوع.
 - _ تلخىن ٢٠ سىجارة عادية يومياً.
- _ تعاطى أل.أس.دي مرة كل بضعة شهور

٢ ــ أي من الاشياء التالية يسبب لك استياء أكبر لو فعله أحد أننائك؟

- ــ تعاطى أل.أس.دي مرة كل يضعة شهور.
- ــ تدخين الحشيش مرة أو مرتين في الاسبوع.
 - ــ تدخين ۲۰ سيجارة يومياً.
- ٣ ــ لو افترضنا أنك فكرت في أن تجرب مادة من المواد التالية بين
 أي المواد تستبعد استعماله أكثر وأذكر السبب.
 - أل أس دي
 - _ الميسكالين
 - _ الحشيش
- ٤ ــ لوقابلت شخصاً يبيع الحشيش أو عقار هلوسة لطلبة مدرسة ابتدائية فماذا تفعل؟
 - ـ تبلغ عنه الشرطة.
 - ـ تضربه.
 - ـــ تتحاهله.
 - تنصح الاطفال بالابتعاد عنه.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

_ تحذره.

ه ــ بين اتجاه والديك نحو العقاقير؟

فرض الامتناع التام.

_ عدم الاكتراث.

ــ مدح شرب الحمر.

_ التشجيع على تعاطي العقاقير.





verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الحادي عشر: التات

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الحادي عشر القات

تنمو شجرة القات (كاثا أيديوليس) في اليمن والصومال والحبشة. وكان الرحالة يسمونها «شاي العرب» واستعماله شائع في اليمن وكينيا والصومال وأثيوبيا وأوغندا.

ويحتوي القات على مجموعة من التنينات وهي مواد غير فعالة بالاضافة الى مادتين فعاليتين تم عزلهما حتى الآن وهما: ـــ

القاتين (قات نورسيود رأيفيدرين) ومادة أخرى. وهذه المواد قريبة من المنشطات في مفعولها، فهي تسبب الاعتماد النفسي فقط ولا تسبب الاعتماد العضوي، ويفيد الدكتور/ طلعت اسكندر في كتابه «مذكرات طبيب في اليمن» أن المتعاطي يستحلب أوراق القات الغضة الطازجة التي لم يمض على قطفها ه أيام في جلسات «التخزين» الجماعية، أو يدخن كالسجاير أو يجفف ثم تطحن الأوراق وتغلى في الماء بعد اضافة السكر والتوابل حتى تصبح كالعجينة وتقطع على شكل كرات صغيرة تستحلب ثم تبلع.

تأثير القات:

يقول نفس المؤلف إن مفعول القات لا يظهر فور استعماله بل ينبغي تعاطيه لفترة تتراوح بين ٢ ـ ٦ أسابيع حتى يشعر المتعاطي بالخفة والنشوة والأرق والنشاط والإثارة. والقات ينبه الجهاز العصبي في البداية ثم يهبطه، ففي المراحل الأولى من الاستعمال يشعر المتعاطي بالنشوة وازدياداً في حدة حواسه ثم تتدنى القدرات العقلية والقدرة في ادراك الحواس. وأخيراً يضعف التركيز وتضعف الذاكرة ويختل الوعي

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

و يسمعر المتعاطي بالطمأنينة وقد يضحك بدون سبب ظاهر، وبالاضافة لذلك يشعر المتعاطي بالكسل والخمول وفقدان الشهية والوهن.

مضاعفات إدمان القات:

من أهم مضاعفاته الكسل وإهمال العمل والبطالة وتدني المستوى الاقتصادي وضعف المناعة ضد الأمراض وسوء التغذية وإهمال الأسرة وانحراف السلوك للحصول على المادة، وتهمل المرأة المدمنة طفلها ولا تحرعاه بالصورة السليمة بسبب البلادة وعدم الاكتراث اللذين يسببهما المقات، ولم يثبت حتى الآن أن إدمان القات يسبب المرض العقلي. وإن كان قد أدرج ضمن المخدرات بواسطة هيئة الصحة العالمية سمنة ١٩٧٣.

القات عبر الناريخ:

يقال إن الأحباش أدخلوا القات الى اليمن سنة ٢٥٩م، وفي كتاب «تحذير الثقات من أكل القهوة والقات» لابن الحاجر المشيمي المستوفى سنة ١٥٦٧ أن كلمة قهوة وقات مأخوذتان من كلمة حبشية واحدة «قهفا» وهو اسم مدينة صغيرة في الحبشة. ويقول ابن الحاجر إن القات في المسبب الكآبة وشحوب الوجه. وقد ورد ذكر القات في كتاب مسالك الأبصار لفضل الله العمري ١٣٠١ –١٣٤٨م.

ووصف المقريزي مفعوله أيضاً في كتابه الإلمام ١٣٦٤-١٤٤٢م، و يقال إن الاسكندر الأكبر تعاطى القات (د. طلعت اسكندر) والقصة الشائعة أن اليمنيين عرفوا القات بعد أن ذهب راع يبحث عن شهاه افتقدها فوجدها نائمة مخدرة تحت شجرة القات وأوراقه في فمها. وقد جاء في كتاب أمين الريحاني (ملوك العرب) هجاء للقات:

قسعريرة والشهاب وفيه يسفسعل مالا يقوى عليه الشراب ---ز والعداب خراب ما في كسلامي ارتياب لا نفع في القات لكن فيه الشقا والعذاب (نفس المؤلف)

تنتاب جسسم الفتى والصدر فيه من الوخـــ والنسل يضعف منه



rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الثاني عشس: المذيب المتطابع

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الثاني عشر المذيبات المتطايرة

هذه مجموعة من المواد أدرجتها هيئة الصحة العالمية أيضاً مع المواد السبب الإدمان سنة ١٩٧٣. وتحتوي كل هذه المواد على الفحوم المائية المتطايرة من أهمها:

التولوين، ترايكلور أثيلين، البينزين ... الغ وهي موجودة في البنزين وغفف الطلاء ومزيل طلاء الأظافر والصمغ ومزيلات البقع وسوائل التنظيف ومواد أخرى كثيرة، وقد بدأ سوء استعمال المواد المتطايرة بعد أن اكتشف سيرجوزيف بريستلي غاز أوكسيد النيتروز المخدر أو «الغاز الضاحك سنة ١٧٧٦. وشار استخدامه في بداية القرن التاسع عشر بواسطة بعض الناس لإحداث النشوة واللهو والتسلية. ثم حدث نفس الثيء بعد اكتشاف غدر الايثر. وكانت تقام الحفلات التي يستنشق فيها المشتركون للشعور بالنشوة والدوار. وأول حالة استنشاق لهذه المواد وصفها الأطباء كانت سنة ١٩٠٠ وبيث وصف بيترز حالة فتاة عمرها ١٤ سنة كانت تستنشق أبخرة البنزين، وفي سنة ١٩٧٧ وصف طبيب آخر حالة طالب كان يستنشق تتراكلور أيثيلين.

وفي سنة ١٩٥٩ انتشر الاستنشاق بصورة وبائية من مدينة دنفر الى باقي الولايات المتحدة. وكانت المادة المستنشقة هي الصمغ وفي سنة ١٩٦١ بلغت حالات استنشاق الصمغ التي تم القبض على فاعليها بواسطة شرطة دنفر ٢٧٨ حالة. ويبدو أن استنشاق هذه المواد يحدث في الولايات المتحدة وكندا واليابان والسويد والنرويج وفنلندا وعلى نطاق أصغر في كل من الدانهارك وهولندا وفرنسا. ويقوم المتعاطي

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

بغمس خرقة من القماش في السائل أو المادة المتطايرة أو وضعها في كيس من البلاستيك ثم يقوم باستنشاقها بين ١٥،١٠ مرة الى أن يشعر بحالة تشبه السكر. ومن دراسة أجريت في السويد على شباب بلغت أعمارهم ١٨ سنة تبين أن الذين استنشقوا مخفف الطلاء مرة أو أكثر ارتضع بين ١٤٪ سنة ١٩٦٦ - ١٩٧٠ الى ٢٠٪ سنة ١٩٧٣ وتبين أن كل شاب من ٤ جرب الاستنشاق.

وتفيد الادارة القومية السويدية للصحة والرعاية سنة ١٩٧٨ أن هذه المعادة تنتشر بين الأطفال والمراهقين ٩-٨٠ سنة وبين السجناء البالغين بنسبة أقل. وأن المستنشق يتعاطى أيضاً الخمر أو المخدرات أو كليهما والمراهق المستنشق يعاني من المشاكل النفسية والاجتماعية ويشعر بعدم الاكتراث ويحتقر نفسه، وعلاقته مع والديه سيئة في العادة. ويبرر هؤلاء استنشاقهم هذه المواد بأن الشعور بالخدر والهذوسات يخفف من آلام متاعب الحياة. وينتشر بين أسرهم حالات ادمان الخمر والجرائم.

تأثير المواد المتطايرة ومضاعفاتها:

يشعر المستنشق بالدوار والاسترخاء والهلوسات البصرية والدوار وقد يشعر بالغثيان والقيء أحياناً أو يشعر بالنعاس أو بشعود غريب يشبه الحلم.

ومن أهم مضاعفات استعمال هذه المواد:

١ لوفاة الفجائية بسبب تقلص أذين القلب، وتوقف نبض القلب أو هبوط التنفس. وقد وصف باس سنة ١٩٧٠ «١١٠» حالة وفاة حدثت خلال الستينات في غرب الولايات المتحدة، ولاحظ

ارتباط الوفاة الفجائية بالمجهود العضلي وتأثير هذه المواد على المخ الذي يشبه تأثير المخدرات العامة المستخدمة عند اجراء العمليات الجراحية. وقد يتوفى المستنشق نتيجة للاختناق إذا كان يستعمل كيساً من البلاستيك يستنشق منه فيفقد الوعي ويظل رأسه داخل الكيس.

٢ ــ الانتحار
 ٢ ــ الانتحار
 ٤ ــ تلف المخ أو الكليتين
 ٥ ــ جرائم العنف
 ٢ ــ الحرائق التي يسببها المتعاطي بسبب إهماله واختلال وعيه.

وتسبب هذه المواد عطب القلب والكبد، بعد الاستنشاق المتواصل والنخاع الذين يصنع كريات الدم، فيصاب المتعاطي بفقر الدم الشديد وعطب المخ الذي قد يؤدي الى الخرف، وتسبب بعضها تورم وعطب الرئتين.

وأكثر المواد انتشاراً في السويد هي مخففات الطلاء وصمغ المطاط والصمغ وترايكلور أيثيلن الذي تحتوي عليه بعض المواد المنظفة. أما في دولة الكويت فقد فعص المؤلف عدداً من الشباب الذين يستنشقون مواد متطايرة وكانت المواد الشائعة بينهم هي البنزين والصمغ (باتكس) في الآونة الأخيرة.

تركيب البنزين:

يحتوي البنزين على البنزين والتولوين والزايلين والتيترا أثيل وبعض مركبات الكلور والبروم ويحتوي أيضاً على الرصاص عما يزيد من خطورة استنشاقه كما يسبب الرصاص بصورة خاصة أضراراً على المخ وعصب الذراع والكليتين وكرات الدم الحمراء.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تركيب الصموغ:

تتراكلور إيشيلين وفحوم مائية كلوريدية أخرى سامة، وميثيل الكلوروفورم والتولوين والزايلين.

إدمان المواد المتطايرة ومضاعفاته:

تسبب هذه المواد الاعتماد النفسي ولا تسبب الاعتماد العضوي، وأسباب الادمان مثل الأسباب التي ذكرناها بالنسبة للمواد الأخرى الا أنها عادة تنتشر بشكل خاص بين الأطفال والمراهقين ولذلك تعتبر ذات خطورة كبيرة وتسبب الكسل وإهمال الدراسة وكثرة السرحان والشحوب بالاضافة الى الأضرار الأخرى التي ذكرتها آنفاً.

العلاج:

التشريع الذي يخضع بعض هذه المواد للمراقبة، الفحص الطبي الدوري والتقصي عن أسباب تعاطي هذه المواد بواسطة المهنيين الذين يحتكون بالشباب، العلاج الطبي الدوائي لدى وجود مضاعفات، التقويم والعلاج النفسي.





verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الثالث عست التدخين

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الباب الثالث عشر « التدخيــن »

ينمو نبات التبغ أو نيكوتيانا توباكام N. Rustica ونيكوتيانا روستيكا N. Rustica في أمريكا الشمالية والجنوبية وينتمي الى فصيلة سولانيشيا Solanacea وقد وصف العلماء ٦٠ نوعا من هذا النبات أشهرها النوعان السابقان. وقد وصفها عالم النبات السويدي كارل لينيياس LINNAEUS وأطلق عليها اسم نيكوتينا نسبة الى جان نيكو سفير فرنسا في البرتغال الذي جرب التبغ هناك وتعلق به ومدحه للناس. وأول من شاهد نبات التبغ الرحالة كريستوفر كولومبوس مكتشف أمريكا الذي أهداه أهالي سان سلفادور أوراقاً من النبات في الرحلة سنة ١٤٩٧، ووصف كولومبوس وقسيس إسباني كان معه في الرحلة كيف كان المنود الحمر يلفون أوراق التبغ ثم يشعلون فيها النار ويستنشقون أبخرته، وكانو يحرقونه أيضا في المناسبات الدينية ولطرد ويستنشقون أبخرته، وكانو يحرقونه أيضا في المناسبات الدينية ولطرد الأرواح الشريرة وفي الاحتفالات وعند دفن الموتى.

وكلمة توباكو Tobacco مشتقة من كلمة تصف الأنبوب المزدوج الذي كان يستخدمه الأهالي لاستنشاق أبخرة التبغ، وفي رواية أخرى يقال إنها نسبة لمقاطعة توباجوس في المكسيك. وأول من استعمل التبغ من الأوروبيين ملاح من ملاحي كولومبوس اسمه رود ريجودي خيريث اسباني الأصل، أحضر التبغ معه الى البرتغال، ودخنه هناك، فظن الناس أن الشيطان تقمصه لما شاهدوا الدخان يتدفق من أنفه وفعه. وسجن رودريجو ورفاقه من المدخنين.

كان التبغ يستخدم في البداية كعلاج للزكام والصداع والقرح، ثم استخدم من أجل الترويح بواسطة البحارة الأسبان الذين نشروا زراعته واستعماله أينما ذهبوا. وانتشرت عادة التدخين في باقي بلدان أوروبا حتى بلغ عدد مقاهي التدخين في لندن وحدها ٧٠٠٠ مقهى سنة ١٦١٤، بالرغم من تحذيرات الملك جيمس الأول ملك انجلترا الذي كان أول من نبه الناس الى أضرار التدخين على الرئتين سنة ١٦٠٤، وكمان المتبغ يدخن في تلك الأيام في غليون أو على شكل سيجار، ثم استخدمه النبلاء على شكل السعوط، وفي سنة ١٦٤٢ أصدر البابا أوربان السابع أمرا رسميا بابويا يقضي بتحريم التدخين الا أن العوام والـقـســاوســة آســــمــروا في التدخين. ولم تُحد العقوبات القاسية التي فرضها الحكام على رعاياهم من المدخنين في منع انتشار العادة فقد تراوحت هذه العقوبات بين السجن والشنق وبتر الرأس والتعذيب. وقمد حاول الانجليز كسر احتكار أسبانيا لتجارة التبغ بزراعته في ولاية فرجينيا بأمريكا التي كانو يستعمرونها آنذاك لأن التربة في بريطانيا كمانت لا تصلح لنمو النبات، ونجعت التجربة في سنة ١٦١٩. وما زالت هذه الولاية حتى وقتنا الحاضر من أكبر مصدري التبغ. ونظرا لإقبال الناس على التبغ والتدخين فقد فرضت الحكومة الانجليزية الضرائب عليه ثم رفعت الضريبة بعد ذلك وشرعت القوانين التي تمنع غش المدخان. وفي خلال القرن الثامن عشر اختفى الغليون والسيجار من انجلترا ليحل محلهما السعوط الذي انتشر بين الناس حتى أن الملكة شارلوت زوجة جورج الثالث أدمنت عليه. أما في الولايات المتحدة فكان الناس يمضغون أوراق التبغ ويبصقونها بعد فترة في أوان خاصة بذلك كانت موجودة في المحلات العامة، ولم يكن التدخين منتشراً في القرن الثامن عشر. أما السجائر فقد عرفها هنود يوكاتان في المكسيك منذ القدم، إذ كانوا يضعون التبغ المجفف في أنابيب رقيقة من الخوص. وأول من استخدم السجائر الفرنسيون سنة ١٨٤٠ حين قاموا بلف التبغ داخل ورق رقيق، وكانوا يدخنونه بهذه الطريقة وانتشرت عادة شرب السجائر في أوروبا بعد حرب القرم. وفي سنة ١٨٥٠ قام تاجر التبغ الانجليزي فيليبس موريس بصنع السجائر يدويا وبيعها بالجملة. وفي سنة ١٨٨٠ أدى تحسن نوعية ورق السجائر والميكنة الى انخفاض سعرها وانتشارها بين الناس وارتفع استهلاكها عندما حرمت الولايات المتحدة مضغ التبغ وبصقه سنة ١٩١٠. وأثناء الحرب العظمى الأولى إذ كانت الحكومات تعطي كل جندي علبة سجائر بالمجان سواء كان مدخنا أم لا مما دفع العديد من الشباب الى الندخين آنذاك، وفي سنة ١٩٣٩ صنعت أول سيجارة كنج سايز في

وفي السبعينات نتيجة لضغط الهيئات الصحية صنعت الشركات سجائر ذات نيكوتين وقطران مخفف. وكان تدخين السجائر يعتبر من علامات الأتاقة والرجولة وكانت الاعلانات التي تبرز مشاهير الممثلين وشخصيات أخرى تؤكد ذلك. وقد مدح أدباء وكتاب التدخين، ومن أشهرهم مارك توين الروائي الامريكي الذي كان مدخنا شرها لا يستطيع الاقلاع والذي قال «إن الإقلاع عن التدخين من أسهل الأمور لأنني أقلع عنه كل يوم»، ومدحه الكاتب الامريكي شارلز لامب الذي قال إنه يفضل التدخين على الأشياء الأخرى ويفديه بحياته، وقال كيبلنج الكاتب البريطاني «إن تدخين السيجار أمتع من صحبة النساء»

أمريكا ثم ظهرت السجاير ذات الفلتر لأول مرة سنة ١٩٥٤.

تركيب التبسغ:

يحتوي الدخان على حوالي ٥٠٠ مركب تختلف نسبتها حسب نوع الدخان المستعمل، والمادة الفعالة التي يحتوي عليها التبغ هي النيكوتين الذي عزل من النبات في المختبر لأول مرة سنة ١٨٢٨ ودخان الغليون والسيجار قلوي ولذلك لا يتحول النيكوتين الموجود فيه الى

أيــونــات كــمــا أنــه يـذوب في الدهون، ولذلك يمتص بسهولة من غشاء الفم المخاطي، فمدخن السيجار والبايب يحصل على النيكوتين بدون استنشاق الدخان، ولذلك تقل بينهم الوفيات الناتجة من سرطان الرئة. أما دخان السجائر فبمحض التفاعل والنيكوتين الموجود فيه على صمورة أيونات ولا يذوب في المدهون، لذلك يستنشق مدخن السجائر المدخان لكبر مساحة غشاء الشعب المخاطي، الذي يسمح بامتصاص قىدر أكبر من النيكوتين الذي لا يذوب في الدهون، ولذلك ترتفع نسبة الوفيات من سرطان الرئة في هذه الحالة. وتختلف نسبة النيكوتين المستص من ٩٠٪ في المدخن الذي يستنشق الدخان الى ١٠٪ في المدخن الذي لا يستنشقه. ويحتوى دخان التبغ على أول أكسيد الكربون بنسبة ١ ــ ٥٪، وهو غاز يتحد مع الهيموجلوبين الموجود في كريات الدم الحمراء والذي ينقل الأوكسيجين للخلايا مكونا مركبا ثابتا يمنع اتحاد الهيموجلوبين مع الاوكسيجين فيعوق بذلك تنفس الحللايا . وتبلغ نسبة الهيموجلو بين المتحد مع أول أكسيد الكربون في كريات المدخن المفرط الحمراء ١٥٪، وهذه النسبة كافية لأحداث آلام الذبحة وإضعاف لياقتهم البدنية. ويؤدي ذلك بالتالي الى ارتفاع عــدد كـريـات الدم الحمراء في المدخنين المفرطين لتعويض عجز الخلايا بعددها الطبيعي عند تزويد الخلايا بالأكسيجين برويحتوي الدخان أيضا على مكثَّف يتكون من فحوم ماثية متعددة الحلقات ومركبات نيتروزية ثبت أنها تسبب السرطان في الحيوانات وهي ما يسمى عادة بالقطران.

مفعول مكونات الدخان على الجسم:

١ ـــ النيكوتين: مادة شبه قلوية سامة جدا و يكفي وضع نقطتين أو ثلاث نقط من محلول النيكوتين النقي (٣٠ ــ ٤٠ مجم) على لسان إنسان غير مدخن لقتله. وليس للنيكوتين النقي رائحة ولكنه يتحلل إذا

rted by Hit Combine - (no stamps are applied by registered vers

تعرض للهواء ليصبح لونه بنياً داكناً وتصبح له رائحة التبغ. ويتص النيكوتين الموجود في الدخان من الأغشية المخاطية التي تبطن الفم والرئين ويؤدي تدخن سيجارة واحدة الى وصول مجم واحد من النيكوتين الى الدم. أما أكل التبغ وبلعه فلا يؤدي الى امتصاص النيكوتين لأن أحماض المعدة تبطل مفعوله وخواصه . و يسبب النيكوتين سرعة دقات القلب في معظم الأحيان وإن كان يبطىء دقاته نادرا كما يسبب ارتفاع ضغط الدم. وينبه النيكوتين مركز التنفس والقيء في الجهاز العصبي في جرعات صغيرة فيؤدي الى الشعور بالغثيان. فيمن يدخن لأول مرة، كما يؤدي الى سرعة التنفس أما في الجرعات السامة فيؤدي الى شلل التنفس ، و يقلل إدرار البول كما أنه يهبط مراكز الجوع في المخ ولـذلك يـفـرط المدخن المقلع في تناول الطعام. وينشط النيكوتين المخ بجرعات صغيرة ويهبطه في الجرعات الكبيرة. وينشط النيكوتين عضلات الأمعاء والمثانة والرحم كما يزيد افراز اللعاب والعرق ومخاط الشعب الرئوية . وينبه أيضا غدد فوق الكلية لتفرز مواد منبهة ترفع ضغط الدم وتزيد سرعة دقات القلب وتسبب عدم انتظامها فيحتاج القلب الى كميات أكبر من الاكسيجين. ويسبب النيكوتين أيضا ارتفاع نسبة الأحماض الدهنية والكوليستيرول في الدم يزيد سرعة تخثر الدم فيتخثر الدم بسرعة وتتكون الجلطة بسهولة. وبسبب صنع سجاير ذات فلتر منذ الخمسينات انخفضت نسبة النيكوتين في السجائر من ١٦٨ مجم في السيجارة سنة ١٩٥٥ الى ۲را مجم سنة ۱۹۷۷.

أول أكسيد الكربون:

وهو غاز سام يوجد في عادم السيارات و ينتج من احتراق الفحم غير الكامل. وقد ذكرت من قبل مفعوله على الجسم وكيف يحرم

الخلايا من الكميات الكافية من الأكسيجين الأمر الذي يتلف جدران الشرايين فيؤدي الى تراكم السوائل فيها ثم ترسب الكولسترول عليها، وهي الحالة التي تعرفها باسم تصلب الشرايين والتي تسبب أمراض القلب والشرايين.

القطــران:

ويترسب القطران في جدران حويصلات الرئة المواثية فيعطل تبادل الغازات في الرئتين. وتحتوي السيجارة على ١٥ مجم من القطران يظل ٧٠٪ منه في رئة المدخن. والقطران هو المادة التي تسبب سرطان الرئة لأنه يتلف خلايا الحويصلات المواثية على المدى الطويل ثم ينشط تكاثر هذه الخلايا بصورة غير طبيعية فينتج عن ذلك السرطان. ويقوم المدخن بطرد جزء من القطران في المخاط الذي يبصقه أثناء السعال الذي ينتج من تأثير القطران المهيج.

غازات أخرى:

يحتوي الدخان على غازات أخرى ضارة بالصحة منها سيانور الميدروجين الذي يتلف الأغشية التي تبطن الجهاز التنفسي وأكسيد النيتروجين المرتبط بحدوث أمراض الرئة المزمنة، ويحتوي الدخان أيضا على مادة الرادون والحكول والأسيتون. وقد تبين أن الشخص غير المدخن إذا وجد مع جماعة من المدخنين في غرفة مغلقة يستنشق الدخان ويتعرض لنفس الأخطار التي يتعرض لها المدخن ولكن بصورة أقل وتسمى هذه الظاهرة بالتدخين السلبي.

أضرار التدخين:

إن أول وثيقة علمية أثبتت أضرار التدخين تقرير الجراح العام الامريكي الذي كتبه سنة ١٩٦١ونشر سنة ١٩٦٤ وتقرير كلية الأطباء

الملكية البريطانية سنة ١٩٦٢ و ١٩٧٧.

1 _ أمراض القلب: يؤدي التدخين الى أمراض شرايين القلب والجلطة و يبلغ عدد الوفيات السنوية من أمراض القلب نصف مليون نسمة يتسبب التدخين في ٢٥ ٪ منها، وهو من أهم أسباب الوفيات في الولايات المتحدة وأوروبا. و يؤدي التدخين الى تراكم الدهون في جدران الشرايين وضيقها وتخثر الدم على أماكن التراكم فتتكون بذلك الجلطة، وقد أثبت الأطباء البريطانيون أن احتمال وفاة المدخنين الذين تقل أعمارهم عن ٦٥ سنة من جلطة القلب ضعف احتمال وفاة غير الدخنين من نفس الحالة.

أما في حالة المدخنين المفرطين فترتفع النسبة الى ثلاثة أمثال ونصف، والوفاة الفجائية بين الشباب مرتبطة بالتدخين، ويسبب التدخين آلام الذبحة الصدرية في الجانب الايسر من الصدر والتى تمتد للذراع الأيسر نتيجة لقلة تدفق الدم الى عضلة القلب، وقد ارتفعت نسبة الوفيات من أمراض القلب بين الاناث في بريطانيا نتيجة لازدياد عدد النساء المدخنات. والاقلاع عن التدخين يقلل خطر الاصابة بأمراض شرايين القلب التاجية بالنسبة لمن هم دون ٦٥ سنة ويصبح احتمال اصابتهم بهذه الأمراض ساريا لغير المدخنين بعد ١٠ سنوات من الاقلاع. وقد لاحظ الدارسون البريطانيون أيضا انخفاض أصابة الأطباء بجلطة القلب نتيجة لأقلاع عدد كبير منهم عن التدخين. ولا يستعرض مدخن السيجار والفليون لاحتمال الاصابة بالجلطة مثل مدخن السجائر اذا امتنع عن استنشاق الدخان. واذا حاول مدخن السجائر الفلون بها واستمر في استنشاق الدخان كان المسجائر اذا معنع لنفس الأخطار. ويسبب التدخين أيضا جلطة المخ ذلك مما يعرضه لنفس الأخطار. ويسبب التدخين أيضا جلطة المخوار وارتفاع ضغط الدم وأمراض شرايين الساقين التى تضيق وتؤدي إلى

الغرغرينا و بتر الساق وتبلغ نسبة المدخنين بين من يصابون بهذه الحالة ٥٩٪.

٢ ــ أمراض الجهاز التنفسي:

يسبب التدخين السعال المزمن وإفراز المخاط والتهابات الصدر ويهبط وظيفة الرئتين، ويؤدي الى ارتفاع نسبة الاصابة بالتهاب الشعب المزمن الأمفيزها أو تمدد الرئتين، وهي حالة تنتج من انفجار حويصلات الرئتين نتيجة للسعال المزمن فيحبس المواء داخل تجاويف الرئة فيشعر المصاب بصعوبة في الزفير وضيق في التنفس أثناء الراحة والمجهود. ويؤدي تمدد الرئتين الى فشل القلب على المدى الطويل، وتكثر هذه الحالة بصورة خاصة بين مدخني السجائر أكثر منها بين مدخنى الغليون والسيجار.

و يصاب مدخنو السجائر بمضاعفات الجهاز التنفسي بعد العمليات الجراحية أكثر من غير المدخنين، كما أن التدخين يضاغف من شدة فوبات الربو الشعبي في المصابين به.وتقل أخطار هذه المضاعفات اذا أقلع المدخن.

٣ _ السرطان:

يرتبط سرطان الرئة بتدخين السجائر بصورة خاصة وبعدد السجائر اللتى يستهلكها المدخن وبمحتواها من القطران وربما إذا كانت بفلتر أو بدون فلتر و بكمية الدخان التى يستنشقها. وقد لوحظ أن نسبة الوفاة من سرطان الرئة في الاناث قد زادت في العقدين الماضيين بسبب ازدياد أقبال النساء على التدخين. ويؤدي الاقلاع عن التدخين الى انخفاض احتمال الاصابة بسرطان الرئة بحيث توازي نسبة الاصابة في غير المدخن بعد ١٠ سنوات من الاقلاع. وقد لوحظ من دراسة متابعة

في بريطانيا أن عدد الاطباء الذين تقل أعمارهم عن ٦٥ سنة والذين أصيبوا بسرطان الرئة أقل من الفئات الاخرى نتيجة لإقلاع عدد كبير منهم عن التدخين.

ويسبب التدخين أيضا سرطان الحنجرة والفم والمثانة والكلى والسنكرياس بصورة خاصة في مدخني السجائر، بينما ترتفع نسبة الاصابة بسرطان الشفتين بين مدخني الغليون وليس التدخين السبب الوحيد لحدوث سرطان الرئة إذ أن تلوث البيئة يؤدي اليه، ولكن ذلك لا يعتي أن نضيف خطرا جديدا وشديدا مثل التدخين الى العوامل الأخرى. فنسبة الاصابة بالسرطان بين المدخنين تعادل ه ـ ١٠ أمثال النسبة الموازية بين غير المدخنين، وأفضل وقاية من هذه الانواع من السرطان الا يدخن الانسان أصلا أو أن يقلم إذا كان مدخنا.

٤ ــ مضاعفات أخرى:

تبلغ نسبة حدوث قرحة المعدة والأثنى عشر بين المدخنين ضعف نسبتها بين غير المدخنين. والتدخين يعطل شفاء القرحة و يؤدي الى المضاعفات ويسبب أيضا أمراض الاسنان واللثة. ويضعف التدخين المناعة فيصاب المدخن بالأمراض والالتهابات أكثر من غير المدخن، ومن الامراض التى تنتشر بين المدخنين أكثر من غيرهم السل الرثوي وبعض الالتهابات الجلدية وتجاعيد الوجه المبكرة.

ويسبب التدخين أحيانا العمى وهي حالة نادرة يعاني المصاب بها من فقدان النظر البؤري وخاصة بالنسبة للونين الازرق والأحر، وترتبط هذه الحالة عادة بسوء التغذية. ويؤدي التدخين المفرط الى العقم في الرجال والى النفور الجنسي لأن رائحة المدخن الكريهة قد تنفر زوجته منه أو العكس بالعكس. وقد ثبت أن وزن جنين الام المدخنة أقل من

وزن غير المدخنة لان النيكوتين وأول أكسيد الكربون ينتقلان من دم الجنين فيعوقان نموه. وقد ثبت أن التدخين يسبب تشوهات جنين الحيوان الا أن ذلك لم يثبت في الانسان حتى الآن. وترتفع أيضا نسبة وفاة الجنين عند الولادة وفي خلال الاسبوع الاول إذا كانت الام مدخنة ويحدث ذلك بنسبة ٣٠ ٪ إذا كانت الأم تدخن بانتظام بعد شهر الحمل الرابع.

هل تعليم؟

أ ... هل تعلم أن النسبة المئوية للذكور البالغة أعمارهم ٣٥ سنة . والمتوقع وفاتهم قبل بلوغهم ٦٥ سنة .

% '	0	غير مدخن
% 1	1 Y	یدخن ۱ ــ ۱۶ سیجارة یومیا
% 1	10	یدخن ۱۵ ــ ۲۶ سیجارة یومیا
% 1	. •	يدخن أكثر من ٢٥ سيجارة يوميا

- ب _هل تعلم أن من يدخن ٢٥ سيجارة يوميا يفقد ٥ سنوات من حاته؟
- حـــ هـل تعلم أن المدخن المنتظم يفقد ٥ دقائق من عمره مقابل كل سيحارة يدخنها؟؟
- د ... هل تعلم أن احتمال الوفاة المبكرة في المدخن ينخفض ليوازي احتمال وفاة غير المدخن بعد ١٠ سنوات من الاقلاع؟؟
- ه ... هل تعلم أن دراسة ٣٤٤٤٠ مدخنا لمدة ٢٠ سنة بينت أن ١٠٠٧٢ مدخنا توفوا خلال هذه المدة وأن معدل وفاة المدخن ضعف معدل وفاة غير المدخن، وأن التدخين سبب الوفاة لإصابة المدخن بمرض من الأمراض التالية :...؟

લાકું આવી લાકી સાર્કેટલા આપ્યા કરવા લાકી

أمراض القلب وسرطان الرئة وأمراض الجهاز التنفسي وأمراض الاوعية النموية.

لماذا يدخن الانسان؟

التدخين من أقدم عادات الانسان وأكثرها انتشاراً وهو هدية العالم الجديد للعالم القديم، وقد ثبت لنا الآن أنها لم تكن هدية بل كارثة نتجت عن اكتشاف أمريكا بواسطة الاوروبيين. وقد حاولت الحكومات الحد من استهلاكه بفرض الضرائب العالية على التبغ ولكن خسارة المال والعلم بأضرار التدخين لم يردع الناس عن ممارسته، و يتضح من ذلك أن الرغبة في التدخين جامعة وقاهرة ومن هنا نستنتج أن التبغ مثل القهوة والخمر ترضي رغبات فعلية عند الكثير من الناس، فلذة التدخين قد تنتج من الهدوء الذي تسببه عملية وضع سيجارة أو غليون في الفم ومن الطقوس التي يمارسها المدخن مثل اختيار نوع الدخان واشعال السيجارة ورؤية وشم الدخان نفسه، ولكن الأرجح أنّ مادة النيكوتين هي السبب الرئيسي في الاقبال على التدخين. فأعراض الاقلاع عن المتدخين المزعجة تزول بمجرد حقن الشخص بالنيكوتين. ويحدث نفس الشيء لوقام المدخن بمضغ أوراق التبغ واستنشق السعوط، ومما يشبت أن الانسان يتوق الى تعاطي النيكوتين أو مادة مشابهة له ولا يتوق الى التبغ في حد ذاته أن أهال أستراليا تعودوا منذ زمن بعيد على مضغ أوراق نبات البيتوري Pituri التي تحتوي على مادة النورنيكوتين. وليس لهذا النبات أي علاقة بنبات التبغ.

وقد وضحت التجارب التي أجريت على الحيوانات كيف يؤثر التدخين على نفسية الانسان، فعند حقن فيران عطشى ــ دربت على الضغط على قضيب حديدي للحصول على الماء في الوريد ــ بجرعات

صغيرة من النيكوتين تنبهت الفيران وازداد نشاطها الحركى الذي استمر لمدة ساعة بعد زوال مفعول النيكوتين، وكانت الجرعة المستعملة في التجربة، توازي الجرعة التي يحصل عليها شخص يدخن سيجارتين ببطء على المتوالى. وعند تغيير الجرعة وأسلوب التجربة بحيث يوازى سلوك المدخن الذي يدخن سيجارةواحدة ويستنشق بعمق، أو الذي يدخمن بصورة سريعة ومتلاحقة مثلما يفعل المدخن العصبي قل نشاط الفأر وتقلصت حركاته. وتبين هذه التجارب أن تناول النيكوتين بجرعات صغيرة مثلما يفعل الطالب أو الكاتب الذي يدخن بهدوء ينبه المخ، خاصة اذا كانت الظروف مملة كالعمل في مكان هادىء جداً أو آذا كان الوقت متأخراً وكان الشخص يشعر بالنعاس. أما إذا دخين الانسان بسرعة أو استنشق الدخان بعمق كما يحدث في المواقف الموترة للأعصاب مثل دخول الامتحانات أو الاقدام على مقابلة هامة فيهدىء النيكوتين المخ. والسيجارة وسيلة دقيقة جداً للتحكم في جرعة الـنـيـكـوتين الـتــي يحتاجها الشخص الذي يستطيع عن طريق زيادة أو تقليل عمق الاستنشاق أو الاسراع أو الابطاء الحصول على الجرعة التي يريدها بالضبط، ولا يحدث ذلك في حالة مدخن الغليون، ولذلك لا يقبل عادة الشخص المتوتر والذي يبحث عن التهدئة على تدخينه لأنه يشبع الشخص الهادىء والبارد الذي يحتاج الى قدر بسيط من تنبيه المخ بواسطة جرعات قليلة من النيكوتين الصادر من تبغ يحترق ببطء في وعاء غليونه. وقد وجد أحد العلماء أن النيكوتين يزيد إفراز قشرة غدة فوق الكلية بنسبة ٥٠٪ واستنتج من ذلك أن التدخين في حالة التوتر يزيد من افراز هرمون الغدة و يساعد الانسان على التكيف مع الظروف الموترة الا أن التجارب اللاحقة لم تثبت صحة الملاحظة.

فالنيكوتين والرغبة الملحةفي تعاطيه قد يفسر أن جزئياً فقط ظاهرة

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

التدخين ولكنه ليس بالتأكيد التفسير الوحيد.

فالتدخين شأنه في ذلك شأن العادات الادمانية الاخرى، يعود لأسباب نفسية واجتماعية خاصة في البداية.

وينقسم التدخين الى نوعين رئيسيين:

الأول: ـ تدخين غير ـفارماكولوجي (أي غير مرتبط بمستوى النيكوتين في الدم).

الثاني : ــ تدخين فارماكولوجي (مرتبط بنسبة النيكوتين في الدم)

الاول: التدخين الفارماكولوجي يشمل الفئات التالية: ــ

١ ـــ الـتدخين الـنفسي الاجتماعي: ويلجأ المدخن هنا الى التدخين
 لأنه يعتبره رمزاً للمركز الاجتماعي واحترام الذات والعصرية.

٢ ــ التدخين النفسي الحركي:

تلعب هنا طقوس التدخين الدور الاساسي في إرضاء المدخن مثل تداول السجائر أو الغليون ووضعها في الفم واشعالها وتحريكها... الخ.

الثاني: التدخين الفارماكولوجي:

" - التدخين الانغماسي أو الاشباعي: وهو أكثر أغاط التدخين انتشارا وهدف المدخن في هذه الحالة الحصول على أكثر قدر من اللذة أو لتكييف لذة تصاحب موقف أو تجربة يمر بها. وتتباين في هذا النوع كمية الدخان التي يستهلكها المدخن في المواقف المختلفة كما تختلف من مدخن لآخر.

٤ ــ التدخين التسكيني:

والغرض من التدخين في هذا النوع تهدئة التوتر العصبي أو تخفيفه.

٥ ــ التدخين المنبه:

ويهدف المدخن هنا الى تنبيه جهازه العصبي لمساعدته على التفكير والمتركيز في المواقف المجهدة أو ليساعده على المثابرة على الأعمال المملة.

٣ ــ التدخين الإدماني:

ويدخن الشخص الذي يصنف ضمن هذا النمط حتى يتجنب آثار الامتناع عن التدخين المزعجة والتي تحدث عند هبوط نسبة النيكوتين في الدم دون تركيز معين اعتاد عليه المدخن وتبدأ هذه الاعراض بعد مضي ٣٠ دقيقة من آخر سيجارة دخنها.

٧ ـ التدخين اللاإرادي:

ويشعل المدخن في هذه الحالة السيجارة تلو الأخرى دون أن يشعر ما يفعل ولا ينتبه لما يفعل الاعند عدم توفر السجائر. ويصنف المدخنون من حيث الاستهلاك الى:

مدخن مقل (أقل من ٦ سجائر يوميا) ومدخن معتدل (٧ ــ ١٢ سيجارة يوميا) ومدخن مفرط (١٣ ــ ٢٤ سيجارة) ومدخن مفرط جداً (أكشر من ٢٤ سيجارة) وهذا التصنيف قد يلقى بعض الضوء على أسباب التدخين ولكنه لا يفسره.

وقد اختلف العلماء والباحثون في تفسير التدخين.

فمدرسة التحليل النفسي مثلا فسرت التدخين بأنه علامة تدل على عدم نضوج الشخصية لأن طاقة المدخن الغريزية ملتصقة بمنطقة الفم كما يحدث في الطفل الرضيع. فالمدخن محتاج باستمرار الى وضع شيء في فحمه لأشباع الرغبات اللذية الكافية فيه والتدخين من هذه الوسائل.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered vers

والعجيب في الأمر أن فرويد مؤسس مدرسة التحليل النفسي كان مدخنا شرها، إذ كان يدخن ١٢ سيجارا في اليوم ولكنه أقلع عنه في سن متأخرة ورأى التحليل النفسي لم يثبت حتى الآن بصورة علمية مقنعة.

ويفسر علماء آخرون التدخين بأنه نوع من الأشراط فممارسة التدخين في البداية تجلب للمارس الثناء من رفاقه وتقبلهم إياه والشعود بالرجولة لل ويعتبر ذلك كله دعما أو جزاء يتحمل في سبيله المشاعر المزعجة التي يحس بها من يدخن لأول أمره مثل الدوخة والغثيان وسرعة دقات القلب ويستمر في التدخين.

ومع مضي الوقت وتمكن النيكوتين من الجسم تصبح حركات التدخين والشعور بالاسترخاء والتخلص من التوتر الذي يصاحب أو يلي التدخين دعما يكثف العادة. ويرتبط بالدعم بعد ذلك مؤثرات مختلفة إذا وجدت يشعر المدخن بالرغبة في إشعال السيجارة، كرؤية علب السجائر والاعلانات ورؤية المدخنين الآخرين والطعام وامتلاء المعدة وشرب القهوة...الخ.

وفي مرحلة لاحقة يدعم التدخين الشعور بالارتياح من الآثار النفسية والجسمية المزعجة التي تحدث بعد ٣٠ دقيقة من الامتناع عن آخر سيجارة في حالة المدخن المفرط التي يشعر بالراحة منها فور عودته للتدخين.

وعلل فريق آخر من العلماء التدخين بأنه نتيجة عدم ثبات جهاز المدخن الذاتي وميله للعصابية. ووجد بعضهم أن شخصية مدخن المسجائر انبساطية واجتماعية بينما يميل مدخن الغليون الى الانطوئية، ولم يشبت حتى الآن وجود علاقة بين التدخين والاستعداد للاصابة

بالأمراض النفسية

وملخص دراسات المتابعة التي أجريت في الولايات المتحدة وأوروبا يشمل العوامل التالية: __

إن البيئة تلعب دوراً أساسيا في تعلم التدخين في سن مبكرة.
 فبعض الاطفال يبدأ بالتدخين من سن ٥ سنوات، واتضح أن ٣٠٪ من البالغين الذين يدخنون بانتظام تعلموا التدخين من سن ٩ سنوات، وظهر أيضا أن ٨٠٪ من الأطفال الذين يدخنون بانتظام يستمر في التدخين في كبرهم.

وينتشر التدخين بين الأطفال المنتمين الى الطبقات الاجتماعية المتدنية أكثر من رفاقهم الذين ينتمون الى طبقات اجتماعية أعلى.

ومن العوامل البيئية التي تؤدي الى تعلم الشباب التدخين تدخين الوالدين الذي يدفعهم الى التقليد ومصاحبة الرفاق المدخنين التي تشجع الحدث على مجاراتهم رغبة منه في التضامن معهم والشعور بالانتماء الى جماعتهم، وقد لوحظ انحفاض التدخين بين طلاب المدارس التي لا يدخن نظارها ومدرسوها. ومن العوامل الأخرى دخول الشاب الجامعة أو المعهد العالي ورغبته في الظهور بمظهر البالغين والربط بين النضوج بالتدخين وتأثير عادات الطبقة الاجتماعية التي ينتمي اليها الطفل أو الحدث.

و يرى أحد الباحثين أن اجتماع أربعة العوامل يرفع نسبة المتدخين بين النشء الى ٧٠٪ وهذه العوامل هي: عدد الاقران المدخنين وتساهل الوالدين وعدم الاكتراث أو الخوف من الإصابة بسرطان الرثة وأخيرا الرغبة في الظهور بمظهر البالغين.

ودوافع التدخين التي يذكرها المدخنون من حيث الترتيب هي: العادة ولذة التدخين والعصبية والتوتر والملل، ثم عوامل أخرى مثل الترويح عن النفس والتهدئة والرغبة في الاثارة وزيادة التركيز والقدرة على أداء عمل.

٢ -- تبين في دراسة أجريت في المانيا الاتحادية أن ٥٠ -- ٥٠% من الذكور البالغين يدخنون ومعظمهم يدخن السجائر، بينما بلغت نسبة الاناث المدخنات ٣٠ -- ٤٠% و يدخن الجنود أكثر من الأطباء، كما أن المدخنين في الطبقات المتدنية أكثر من عددهم في الطبقات العليا. و يدخن المهنيون بشراهة أكثر من غيرهم باستنثاء الأطباء.وييل الموظفون الى تدخين السجائر ذات الفلتر و يستبدلونها بالسيجار أو الغليون بعكس العمل.

أما الطلبة فيندر بينهم إجمالا المدخنون المفرطون ولكنهم يفضلون تدخين سجائر بدون فلتر و يدخنون الغليون أحيانا. أما الطالبات فنسبة المدخنات بينهن أقل من الطلبة ولكنهن يدخن سجائر بفلتر و يندر بينهن تدخين الغليون أو السيجار.

س وقد لاحظ باحثون ألمان وانجليز وأمريكيون أن عدد السجائر التي يستهلكها المدخن ينخفض مع تقدم السن، فالاشخاص المذين تتراوح أعمارهم بين ٥٥ ــ ٦٠ سنة يقلعون عن التدخين أكثر من الشباب، ولاحظ باحث بريطاني أن ضباط و بحارة البحرية الملكية يبدأون في تخفيض عدد السجائر ابتداء من ٥٤ سنة. وهذه النتائج لا تدفعنا الى التفاؤل لأن عدد الذين يقلعون عن المتدخين تماما قليل، ومن يستمر منهم في الامتناع فقليل عن التدخين تماما قليل، ومن يستمر منهم في الامتناع فقليل أيضا. فقد لوحظ أن ١٥٪ فقط من الشباب الذين بدأوا بتدخين عدد قليل من السجائر لم يستمروا في التدخين وأن عدد

المدخنين الذين أقلعوا قبل سن ٦٠ سنة ١٥٪ أيضا. والنتيجة أن احتمال انتظام شاب بدأ يدخن من سن مبكرة على التدخين والافراط فيه حتى سن الاربعين ٧٠٪. ولا يختلف عدد السجائر التي يستمهلكها المدخن في أوقات فراغه عن العدد الذي يستمهلكه أثناء العمل. ويفضل المدخنون ممارسة عادتهم وهم برفقة مدخنين آخرين. أما المدخن المفرط فمعدله ثابت ولا يتأثر بالعوامل السابقة وإن كان ٨٠٪ من المدخنين بفئاتهم المختلفة يجمعون على أن تدخين سيحارة بعد تناول طعام من أهم الامور بالنسبة لهم، ويدخن السائق كمية أكبر من السجائر أثناء بالنسبة السبارة.

٤ — سبق أن قلت إنه لا توجد صفات عميرة لشخصية المدخن المنتظم وإن كان يميل بصورة عامة الى عدم الاستقرار النفسي والمسلك العصابي وقوة النشاطات القمية. فكثير من المدخنين يفرط في شرب القهوة والشاي أو الخمر بالاضافة الى التدخين. وهو يلجأ للسيجارة عندما يواجه المواقف العصيبة أو بالأحرى يلجأ الى النيكوتين الذي هو مهدىء نفسى بالنسبة للمدخن.

وإذا كانت الأسباب النفسية والاجتماعية تلعب الدور الرئيسي في بداية واستتاب عادة التدخين إلا أن تعود الجسم على النيكوتين وإدمانه من أهم العوامل في الاستمرار في التدخين. فالمدخن يمر بمراحل مختلفة تبدأ بالتدخين النفسي الاجتماعي الذي ذكرته في التصنيف السابق ليمضي الى التدخين النفسي الحركي ثم ينتهي الى التدخين الادماني.

أدمان التدخين :

أدرجت هيئة الصحة العالمية التبغ ضمن المواد التي تسبب

الادمان، ولو تأملنا التدخين لوجدنا أن عكات تشخيص الإدمان تنطبق عليه كلها. فصفة الإدمان الاولى الشعور بالرغبة الملحة عند عدم توفر المادة وهذا مايشعر به المدخن المفرط عند امتناعه عن السجائر أو عند عدم توفرها، والمواد الإدمانية تسبب التحمل، فالمدمن يبدأ بجرعة صغيرة ثم يزيدها تدريجيا للحصول على نفس المفعول وهذا يحدث أيضا في التدخين.

والمدمن عند الامتناع يشعر بأعراض نفسية وجسمية مزعجة وكل مدخن حاول الامتناع مر بهذه التجربة، والمدمن لا يستطيع السيطرة على كمية المادة التي يدمنها وهذه الظاهرة أيضا ملحوظة في حالة المدخنين المنظمين والمفرطين.

فالتدخين إدمان، ولا شك في هذه الحقيقة كما اتضح لنا من الموصف السابق ولذلك ينبغي النظر اليه بكل جدية ومواجهته كما نواجه أنواع الادمان الأخرى. ويقول الدكتور مايكل راسل من معهد المودزلي للطب النفسي في انجلترا: «إن تدخين السجائر في أغلب الأمر من أكثر أنواع السلوك الادماني التي عرفها الإنسان».

التدخين وأنواع الادمان الأخرى:

تبين عند سؤال ٢٠٠ مدمن على الهيروين من الذين يترددون على عيادة لعلاج الادمان عن أكثر مادة يشعرون بالحاجة اليها، فأجابوا بأنها السجائر. فتوفرها بالنسبة لهم يفوق أهمية الهيروين والحشيش والمنشطات والمنومات. وقد تبين أن من ٢٢٪ الى ٩٠٪ من مدمني الخمر يدخنون بأفراط، كما اتضح أن ٣٣٪ من المدخنين جربوا تعاطي المخدرات بينما كانت النسبة المماتلة بين غير المدخنين ٣٪ فقط. كما أن ٩٠٪ من مدمني الهيروين يدخنون وثبت أن ٨٥٪ من الشباب

الذي يتعاطون الحشيش يدخنون. ويميل المدخن الى الافراط في شرب القهوة وتناول حبوب الفيناستين المسكنة والضارة.

مدى انتشار ظاهرة التدخين:

يبلغ عدد المدخنين في الولايات المتحدة ٥٠ مليون نسمة أو ٢٣٪ من إجمالي تعداد السكان. وفي كندا ٥٥٪ من التعداد الكلي منهم ١٠٪ يدخنون أكثر من ٢٠ سيجارة. وفي المملكة المتحدة تبلغ نسبة الذكور المدخنين ٨٦٪ والنساء ٤٣٪ من عدد السكان الكلي، أما في المائيا الاتحادية فيبلغ عدد المدخنين ٦٠٪.

والملاحظ أن استهلاك السجائر انخفض لفترة بسيطة في الولايات المتحدة بعد نشر تقرير الجراح العام عن اخطار التدخين، ولكن عاد وارتفع مرة اخرى والنسبة في ازدياد تتراوح بين ٣ ــ ٤ / سنويا وخاصة بين الشباب.

وقد لوحظ أن طلبة كليات الطب في بريطانيا يدخنون حاليا أقل عما كانوا يفعلون منذ ١٠ سنوات الا أن عدد السجائر التي يستهلكها الطلاب لا يختلف عن العدد الذي تستهلكه الفئات الأخرى من الناس. ونستنتج من ذلك ن انخفاض معدل الاستهلاك لا يعود الى علمهم بأضرار التدخين بصورة خاصة أو رغبتهم في أن يكونوا قدوة حسنة بالنسبة للآخرين.

ونجد أن نسبة طالبات كلية الطب المدخنات أقل بنسبة ٥٠٪ من الفئات الأخرى، ولعل السبب في ذلك ارتفاع الوعي بين الطالبات عن الطلبة.

الاقلاع عن التدخين:

يشعر ٩٠٪ من المدخنين المنتظمين والفرطين بأعراض نفسية

rted by Hir Combine - (no stamps are applied by registered ver

وحسمية عند الاقلاع فجأة عن التدخين، والسبب في ذلك انخفاض تركيز النيكوتين في الدم. والسيجارة وسيلة فعالة جدا لتنظيم جرعة النيكوتين التي يحتاج اليها المدخن، فهو يتحكم في الجرعة بسرعة التدخين أو العكس وبالاستنشاق العميق. فالمدخن الذي يستنشق ١٠_٧ مرات على فترات اثناء تدخينه سيجارة يحصل على ٤٠ مجم من النبكوتين وهي جرعة سامة، ولكن التحكم التدريجي في تركيزها يخفف من آثارها المميتة بالاضافة الى تعود جسم المدخن على النيكوتن. وعند الاستنشاق يصل ٢٥٪ من محتوى الدخان من النيكوتين الى المخ في خلال ٦ ثوان أي ضعف المدة التي تستغرقها جرعة الهيروين التي يحقن بها المدمن نفسه في الوريد حتى تصل الى المخ. ومن يدخن ٢٠ سيجارة يوميا يتناول ٥٠٫٠٠٠ الى ٦٠٫٠٠٠ جرعة نيكوتين في السنة الواحدة وهي نسبة عالية جدا لا توازيها أي مادة كيميائية أخرى يتعاطاها الانسان. ومدخن السجائر يحتاج الى النيكوتين بسرعة ليخفف التوتر ولذلك يستنشق الدخان ولهذا السبب لا يستطيع مدخن السجائر استبدال الغليون أو السيجار بها، وإن فعل ذلك استنشق الدخان مثلما يفعل عند تدخينه السجائر. ويمتص المنيكوتين من الأغشية المخاطية ويمكث في الدم ٣٠ــ٨٠ دقيقة ثم يتم تمثيله ويتحول الى مواد غير فعالة، وإن كانت نسبة منه تفرز في البول بدون تغير

ويشعر المدخن بعد الاقلاع بساعات قليلة باضطراب النوم ويتغير تخطيط محه الكهربائي ويتأرجح بين الخمول والكسل وعدم الاستقرار والعصبية وسرعة الاثارة، ويضعف تركيزه وتتقلب انفعالاته وتضطرب وظائف المعدة والامعاء وتتغير سرعة دقات القلب ويشعر بالصداع والبرودة والرغبة الملحة في العودة للتدخين. وتستمر هذه

الاعراض عادة لمدة أسبوع تزول أثناءه بالتدريج. ومن مصاحبات الاقلاع عن التدخين الشعور بالجوع والافراط في تناول الطعام الذي قد يؤدي الى زيادة وزن المدخن المقلع، والسبب في هذه الظاهرة غير معروف حتى الآن.

والبدانة من الأسباب التي يتعلل بها المدخنون لتجنب الاقلاع زاعمين أن البدانة خطرة على الصحة. وهذه مغالطة غير مقبولة لأن أضرار البدانة أقل من أضرار التدخين بكثير.

لا شك أن أعراض الاقلاع مزعجة وقد تدفع المقلع الى العودة الى السندخين مرة أخرى، فقد وجد أن ٢٥٪ من المدخنين يريدون فعلا التخلص من التدخين ولكنهم عاجزون عن ذلك.

ونجاح علاج المدخنين محدود ولا تزيد نسبة النجاح عن ٣٠٪، وإن كيان عدد المدخنين الذين وجدوا أن الاقلاع صعب جدا ١٤ ٪ فقط. وبالاضافة لذلك نجد أن نسبة الانتكاس بعد الاقلاع مرتفعة أيضا.

وإقلاع الشخص من عدمه يتوقف على عوامل مختلفة، من أهمها أخطار التدخين الصحية بصورة عامة وأخطاره على الشخص نفسه ونظرة الشخص الى التدخين. فنجد مثلا أن بعض الناس يشعرون بالبؤس والتعاسة إذا حرموا من التدخين الى الحد الذي يجعلهم يخاطرون بصححتهم في سبيل تجنب هذه المشاعر، والحل العملي هو ألا يبدأ الانسان التدخين على الاطلاق ولكن هذا الحل بطبيعة الأمر ليس بيد الأطباء.

الوقاية من التدخين وعلاجـه:

يمكننا تلخيص هذا الموضوع في نقطتين: ـــ

١ عدم تشجيع الاطفال على التدخين وتشجيع المدخنين على
 الاقلاع.

٧ ـ تقليل أخطار التدخين لمن يستمرون في ممارسته. والتوعية من الوسائل المهمة في الوقاية وخاصة توعية النشء والأحداث والطّلاب حتى لا يجربوا التدخين أصلا، وذلك بتأكيد بطلان صحة الدعوى التي تربط بين التدخين والنضوج أو العصرية في المسلك، مع ابراز ايجابيات الحياة بدون تدخين أكثر من التركيز على التخويف من مضاعفاته. ومن المهم أيضا توعية أسر الطلاب والمهنيين الذين يحتكون بالناس كالاطباء والمربين والمحرضين والصيادلة. وتوعية الجمهور بصفة عامة عن طريق وسائل الاعلام بصورة غير مباشرة وشيقة في آن واحد.

ومن وسائل الوقاية أيضا منع التدخين في المحال العامة أو المحال التجارية وقاعات الاجتماعات والوزارات وتخصيص أماكن للمدخنين في المطاعم ووسائل المواصلات العامة أماكن للمدخنين في المطاعم ووسائل المواصلات العامة كالباصات والطائرات والقطارات. وقد ظهرت مؤخرا حملات تلقائية من الجمهور ضد التدخين وذلك بتكوين جماعات لهذا الغرض تتبع أحيانا أساليب عنيفة مع المدخنين، فتقوم بالمظاهرات وبتوزيع المنشورات يقوم بعضهم برفع القضايا على المدخنين أو وضع شحنات مفرقعة صغيرة في سجائر المدخن أثناء المدخنين أو وضع شحنات أمريكا الشمالية يمنع التدخين حتى السيجارة. وفي بعض ولايات أمريكا الشمالية يمنع التدخين حتى في أجزاء من الشوارع. وللتشريع دوره أيضا في الوقاية ، فقد فشل الحظر الذي طبق سنة ١٩٢٧ في ١٤ ولاية في الولايات المتحدة في القضاء على التدخين عما اضطر الدولة الى رفع الحظر سنة ١٩٢٧

والاكتفاء بحظر بيع التبغ للقصــر.

ولكن ذلك لم يمنع الدول من اتخاذ اجراءات أخرى، ففي سنة ١٩٧٠ فرضت الدول على منتجي السجائر لصق التحذير المعروف على كل علمة، وفي سنة ١٩٧١ تقرر منع الدعاية للسجائر في التليفزيون في أمريكا، وفي سنة ١٩٧٨ قرر وزير الصحة الامريكي حظر التدخين في الأماكن العامة.

وقد قامت شركة التبغ بدورها بمحاولات للتخفيف من محتوى السجائر من القطران والنيكوتين وعممت استعمال الفلتر. فنسبة النيكوتين والقطران في السجائر حاليا أقل بنسبة ٥٠٪ بما كانت عليه منذ ٢٠ عاما.

وتشمل وسائل العلاج الطرق التالية:_

الوسائل التي تساعد من يريد اتباع هذه الطريقة أثناء وجوده في الوسائل التي تساعد من يريد اتباع هذه الطريقة أثناء وجوده في إجازة ابتعاده عن المدخنين، ووجوده في مكان يصعب فيه الحصول على السجائر، وممارسة الرياضة البدنية ووسائل التسلية التي تشغل البدين كالتطريز في حالة المدخنات والرسم أو النحت أو النجارة بالنسبة للرجال، ويرى بعض المدخنين السابقين أن هذه انجح وسيلة لأن تخفيف عدد السجائر المستهلكة تدريجيا بنسبة ٢٠٪ يسبب نفس الاعراض التي يسببها الاقلاع الفجائي.

٢ ــ التقليل التدريجي:

يستطيع عدد قليل من الناس تقليل عدد السجائر تدريجيا. فيقللون

الاستهلاك بانقاص سيجارة واحدة واثنتين يوميا الى أن ينخفض الاستهلاك الكلي الى ٣ لفافات. ويقوم آخرون بالاستعانة بأنواع خاصة من الفلتر وعلب سجائر خاصة يمكن ضبط توقيتها فلا تفتح الا بعد مضي مدة معينة أو شراء علبة سجائر في كل مرة أو وضع السيجارة في الفم وعدم اشعالها أو تدخين نصف السيجارة فقط.

٣ _ البدائــل:

يستعين بعض الناس بالعلك (اللبان) والحلوى ولمكسرات بدلا من السبجائر, وقد حاول بعض الأطباء الاستعانة بمادة اللوبلين التي تشبه المنيكوتين في علاج التدخين الا أن هذا الاسلوب لم ينجح. ومنذ مدة بسيطة تمكن طبيب سويدي من علاج المدخنين باستخدام العلك الذي يحتوي على النيكوتين (نيكوريت) ويوجد منه نوعان:

النوع الاول: تحتوي القطعة منه على ٢ مجم نيكوتين والشاني: ٤ مجم. ومن حساب عدد السجائر الكلي يتمكن الطبيب من معرفة كمية النيكوتين التي يحتاجها الجسم و يستبدل بها عددا مناسبا من قطع العلك. وقد قام د. راسل في المودزلي بعلاج ٦٩ شخصا بهذه الطريقة فوجد أن ٣٨٪ امتنعوا عن التدخين واستمروا على ذلك لمدة سنة، بينما كانت نسبة من أقلعوا بدون الاستعانة بهذه الوسيلة وأكتفوا باستعمال العلاج النفسي معهم فقط ١٤٪ وتستخدم أحيانا مواد قابضة يمصها المدخن فتتفاعل مع الدخان وتسبب مرارة شديدة في الفم.

٤ ـ المهدئـات:

قد يستخدم الطبيب المهدئات البسيطة كالفاليوم والليبريوم بجرعات صغيرة ولمدة محدودة لمساعدة المدخن المقلع في البداية على التغلب على آثار الامتناع المزعجة.

ه _ برنامج جماعة عطلة يوم السبت

: SEVENTH DAY ADVENTISTS

هذه جماعة دينية في الولايات المتحدة تقوم بعقد جلسات مسائية يوميا لمن يريدون الاقلاع لمدة ه أيام من كل أسبوع. وتشمل البرامج المحاضرات والمناقشات الجماعية وتلاوة الترانيم الدينية وتناول غذاء خاص والرياضة البدنية والإكثار من تناول السوائل. ويقوم المشاركون عناقشة أسباب التدخين ومزايا الامتناع.

٦ ــ تمارين التنفس والاسترخاء العضلي العميق والتأمل التجاوزي
 واليوجا وتدريب الذات.

٧ ــ التنويم المغناطيسي.

٨ ـــ العلاج النفسي الجماعي.

٩ ــ تغيير صنف السجائر بالتدريج:

ويتم ذلك بالانتقال من صنف يحتوي على نسبة عالية من النيكوتين والقطران الى نوع يحتوي على نسبة أقل من هذه المواد. ويتم ذلك بالتدريج وفق برنامج خاص فيبدأ المدخن بتحديد نسبة النيكوتين والقطران في تبغه المفضل ثم يمص عدد السجائر التي يدخنها يوميا ويدون ذلك كتابة. ويستمر في التدخين كالعادة لمدة أسبوعين ثم ينتقل الى صنف يحتوي على نسبة من النيكوتين تقل ١٠ – ٢٠٪ عن النوع الاول ونسبة من القطران تقل ٥ عجم من الصنف المفضل، ويدخنه لمدة أسبوعين، وهكذا حتى يصل الى صنف يحتوي على نسبة ضئيلة جدا من المادتين، فاءما أن يقلع تماما بعد ذلك وإما أن يستمر تركيز النيكوتين والقطران في بعض أنواع السجائر.

القطران	النيكوتيـــن	الصنـــف
۷ مجـــم	۱ مجـــم	مارلبور و بوكس مارلبور و عادي
۱۲ مجسم	۸ر۰ مجسم	« خفیف کنج سایز
۸ مجسم	۱۲ره مجسم	میریت کنج سایز کنت جولدن لایتزکنج سایز
۲۰ بجــــم ٥ مجــــم	الارا مجــــم عره مجــــم	ونستون کنج سایز تروکنج سایز
۱۰۰۹ مرد مجسسم	٤٠٠٠، مجسم	میلد سـورت

وقد ثبت من دراسات جمعية السرطان الامريكية أن من يدخنون السجائر التي تحتوي على نسبة قليلة من النيكوتين أقدر على الاقلاع النسهائي من مدخني الأنواع ذات النيكوتين العالي. وكانت نسبة من نجحوا في الاقلاع من المجموعة الاولى ١٦٪ من الذكور و٣٥٪ من الإناث المدخنات.

١٠ ـ العلاج النفسي المسلكي:

و يعتمد هذا العلاج على نظرية التعلم والاشراط التي تفترض أن التدخين استجابة تعلمها الانسان وارتبطت بمشاعر ومناظر ومواقف معينة عن طريق الاشراط بحيث يشعر بالرغبة في التدخين كلما تعرض لهذه الاشياء، ومن أهم الوسائل المسلكية المتبعة في علاج المدخنين:

التعرض للمؤثرات CUE EXPOSURE والتدخين المتوالي، ووسائل تهدف للتغيير مثل: السيطرة المقنعة الاجرائية

COVERT OPERANT CONTROL

erted by Hiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

وكتم النفس، وتعريض المدخن لتيار من الهواء الساخن الذي يحتوي على الدخان كلما استنشق دخان السيجارة، والتدخين المتوالي حتى يصاب المدخن بالاعياء. ويستعين من يطبق هذه الوسائل بالمساندة الجماعية كالتشجيع والتثقيف. والأسلوب المتبع بصورة عامة يستغرق إلى ما أسابيع وعلى مراحل تبدأ بجرحلة التمهيد والتقويم.

ففي الاسبوع الاول يقوم المعالج بشرح العلاج للمدخن وتقييم حالته فيطلب منه أن يدون كتابة على غاذج معينة عدد السجائر التي يدخنها ساعة بساعة وتسجيل الدوافع والعوامل المحيطة به التي تدفعه الى الرغبة في التدخين، ثم يطبق عليه عددا من الاختبارات النفسية ويطلب منه إيداع مبلغ من المال في البنك باسم المؤسسة التي يتبعها المعالج لا يستعيرها المدخن الا إذا أكمل العلاج. والهدف من ذلك تقوية الدافع على الاستمرار في العلاج، ويقوم المعالج في المرحلة التمهيدية بتعليم المدخن تطبيق الوسيلة العلاجية المتبعة في منزله، ويوضح له أهمية ايجابيته في المساهمة في العلاج. ويتم عادة في هذه المرحلة توعية المدخن بواسطة الكتيبات والافلام والشرائح التي تبين أضرار التدخين وخاصة علاقته بسرطان الرئة، ووسائل الاقلاع عن المتدخين. و بانتهاء المرحلة التمهيدية يصبح لدى المعالج صورة واضحة عن عادات المدخن ونمط تدخينه وشخصيته كما يدرك المدخن المطلوب عن عادات المدخن ونمط تدخينه وشخصيته كما يدرك المدخن المطلوب عن علاجية تستغرق كل منها أسبوعا.

وسأكتفي بالتعرض لمثالين فقط وهما التعرض للمؤثرات والتدخين السريع.

أ _ التعرض للمؤثرات:

يبدأ المعالج بتطبيق خطوات المرحلة التمهيدية وتقويم المدخن كما

ذكرنا، ويطلب منه تدوين مشاعره الداخلية والمؤثرات الخارجية التي تحشه على التدخين على نماذج خاصة وبصورة منتظمة يوميا. ثم يدربه على الاسترخاء العضلي وقد يستعين بأشرطة الكاسيت في ذلك.

وفي مرحلة لاحقة وبعد التدريب على الاسترخاء والتعرف على المواقف المؤترة أو المشجعة على التدخين يتعلم المدخن إحداث الاسترخاء العضلي عند تعرضه لهذه المواقف و يتجنب التدخين كما يتعلم مهارات حركية جديدة (كالتنفس أو الحركة أو الرياضة) وأنماط السلوك التي تشبعه وتغنيه عن التدخين أو كيفية مناقشة نفسه عندما يحاول أن ينتحل لنفسه الاعذار للعودة للتدخين.

مثال ذلك:

«يقول المدخن لنفسه سأدخن سيجارة واحدة فقط (تبرير)» إذا دخنت سيجارة واحدة الآن سأعود الى تدخين ٤٠ بعد فترة وجيزة فلمباذا أضيع كل الجهد الذي بذلته؟ (رفض التبرير). مثال لمواقف موترة تحث الانسان على التدخين» شجار مع زوجته لعدم رغبته في إقامة والدتها معه» مناسبة اجتماعية مع غرباء» انتظار نتيجة فحص طبى»

يتدرب المدخن على توقع مثل هذه المواقف وممارسة الاسترخاء عند حدوثها أو عند تعرضه لمواقف أخرى مثل شرب القهوة أو رؤية أشخاص يدخنون او محل بيع سجائر أو لدى شمه لرائحة السجائر. ويشجع المعالج المدخن على التعرض لهذه المواقف وعدم التدخين في المراحل اللاحقة التي يكون قد بدأ فيها الاقلاع النهائي عن التدخين. وغني عن القول أن المساندة والمناقشات الجماعية والثناء تدعم هذه الوسيلة والوسائل الأخرى أيضا والاستمرار في متابعة المدخن المقلع لمدة لا تقل عن السنة من تاريخ بدء الإقلاع أمر ضروري للغاية.

ب ـ التدخين المتوالي: وتستخدم هذه الوسيلة مع المدخنين الشبان الاصحاء واللائمةين بدنيا، ولابد من اجراء فحص طبي دقيق على المدخن قبل تطبيقها، كما يمر بالمرحلة التمهيدية واجراءات التقويم السابقة دون التدرب على الاسترخاء أو التعرف على العوامل التي تثير رغبته في المتدخين، ويطلب من المدخن إشعال السيجارة وتدخينها والاستنشاق كل 7 ثوان أو كلما طلب منه المعالج ذلك. ويستمر في ذلك الى أن يشعر بجفاف الحلق الشديد وحرقان اللسان والرئتين

واحتقان الحلق والغثيان والدوخة واحتقان الوجه والصداع والهبوط.

وتختلف درجة التحمل من شخص لآخر بطبيعة الحال ــ والمطلوب أن يصل المدخن الى أقصى درجة يتحملها حتى لو تطلب ذلك تدخين اكثر من ٥٠ سيجارة ثم يقول لنفسه بصوت مرتفع «قف» عند وصوله الى أقصى درجة يتحملها، وتستمر الجلسة ٢٠ ــ ٢٥ دقيقة ثم يرتاح لمدة ٥ دقائق و يعيد الكرة، فاذا استطاع تحمل الجلسة تكرر الأمر مرة ثالثة وإن كان حدوث ذلك نادرا وعادة لا يتكلم المعالج مع المدخن أثناء الجلسة ولكنه يقوم بمناقشته حول مشاعره بعد الجلسة، كما يقوم بتشجيعه وتوجيهه ومساندته.

نتائج علاج المدخنين:

تتراوح النتائج من مركز لآخر بين ٣٠٪ و٢٠٠٪ حسب الطريقة المتبعة وثقة المعالج فيها ونوعية المدخن، والارجح أن الرقم الاول هو الاصح. ومن دراسة أجريت على ٢٥٧٦ مدخنا في مصح في باد ناوهايم BAD NAUHEIM بألمانيا الاتحادية طبقت فيه معظم وسائل العلاج كالتوعية بالمحاضرات والأفلام والمناقشات الجماعية والعلاج النفسي وتدريب الذات وتمارين

التنفس ومراقبة الذات والرياضة البدنية والعلاج بالحمامات والاعشاب الطبية لمدة ٤ أسابيع وكانت النتائج كمايلي:

إقلاع تام ۸۲٪ تخفيف الكمية الى النصف ١٦٪

ومتابعة الذين تحسنوا بعد ٦ شهور من انتهاء العلاج انتكس ١٢٪، وبعد سنة ٢٩٪، وبعد سنتين ٤٥٪، وبعد ٤ سنوات ٤٧٪. فنسبة الانتكاس مرتفعة كما رأينا ونسبة نجاح العلاج متواضعة، ولكن ذلك لا يعني على الاطلاق أن نيأس أو أن نترك المدخنين يواجهون مصيرهم المؤلم دون مساعدة، فعلى المهنة الطبية ألا تحاول التنصل من هذه المسئولية بحجة تدني نسبة النجاح، بل عليها وعلى الاخصائيين المنابرة والاستمرار في المحاولة والتجريب والبحث حتى نصل الى وسائل أفضل وانجح من الوسائل المتوفرة حاليا.

وتبقى بعد ذلك كله حقيقة ثابتة، وهى أن خير علاج للتدخين ألا يبدأ الانسان بالتدخين على الأطلاق.

السعوط:

يتكون السعوط من مسحوق التبغ المجفف والمخلوط بمواد أخرى و يسبب الافراط في ويستخدم بالاستنشاق عن طريق الأنف. ويسبب الافراط في استعمال السعوط ضمور نسيج الأنف المخاطي وتغير خلاياه. وتسبب بعيض أنواع السعوط المستخدمة في إفريقية سرطان نسيج الأنف المخاطي.

بعض النصائح للمدخنين:

إذا كنت مدخنا فحاول بقدر الامكان تقليل أضرار التدخين على صحتك وصحة غيرك من غير المدخنين.

- ١ إذا كنت في مطعم أو اجتماع أو مكتب أو حتى في بيت شخص آخر فاستأذن الحاضرين قبل أن تدخن.
- ۲ _ إذا لاحظت أن تدخينك يضايق شخصا أو أشخاصا آخرين
 فتوقف عنالتدخين أو اذهب لمكان آخر لتدخن فيه.
- ٣ احترم علامات « ممنوع التدخين» فالهدف منها منع الحرائق
 وعدم إزعاج غير المدخنين.
- ٤ _ إذا كنت تدخن الغليون فغير مكان ملامسة أنبوبة الساخن في فممك حتى تتجنب تهييج منطقة واحدة من الفم وهو أمر قد يسبب السرطان في هذا المكان.
- ه _ إذا كنت تدخن الغليون فتلكأ في إشعاله وضيع الوقت في تنظيفه
 وتداول أدوات التنظيف وعلبة الكبريت والغليون نفسه. فالكثير
 من الناس يكتفي بذلك ولا يشعل الغليون الا نادرا.
- ٣ عند تدخين السيجارة اكتف بتدخين نصفها فقط لأن النصف الأخير يحتوى على قدر كبير من القطران الذي يسبب سرطان الرئة. لا تمسك السيجارة بيدك طول الوقت وضعها في مطفأة السجائر واتركها مشتعلة.
- ٧ ــ تجنبي التدخين تماما أثناء الحمل. واحترسي عند استعمال حبوب
 منع الحمل إذا كنت مدخنة.

والآن أيها القاريء العزيز بعد هذه الجولة الطويلة في ربوع

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التدخين قد تفيدك مناقشة الموضوع مع أصدقائك وذلك بوصف ما تفعله في المواقف التالية وأسباب تصرفك على النحو الذي ستذكره:

- ١ افترض أنك جالس في الطائرة أثناء رحلة طويلة في المكان الذي يحظر فيه التدخين وأشعل شخص سيجارة. كيف تتصرف؟.
- ٢ ــ إذا كنت بجوار شخصية هامة قد يحدد رأيها حصولك على وظيفة ترغب فيها كثيرا في اجتماع وقام هذا الشخص بنفث الدخان في وجهك .فماذا تفعل ؟ ولماذا ؟.
- ٣ ــ إذا كنت جالسا مع صديق في مطعم تتناولان سندو يشا وعصيرا وكان دخان سيجارة صديقك الموجودة في المطفئة يندفع الى وجهك فماذا تفعل؟ ولماذا؟.
- ٤ إذا كنت جالسا في وسط مجموعة مختلفة من الناس في اجتماع كبير وكانت علامات «ممنوع التدخين» معلقة على كل جدران القاعة. وكان نصف الحاضرين يدخنون بكثرة الى الحد الذي جعل عينيك تدمعان فماذا تفعل ؟ ولماذا ؟.



rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

البَابِ اللَّبَعِ عست : مركبات عَبْرالنُّ صُدُ ومواد اخرى

erted by 1117 Combine - (no stamps are applied by registered version

الباب الرابع عشر مركبات عَبْر النُّلْضُدُ ومواد أخرى

قال السير ويليام أوزلر الطبيب الكندي المشهور «إن الفرق الوحيد بين الانسان والكائنات الحية الأخرى أنه يتعاطى الأدوية» ولعل السيد ويليام أوزلر أشار بهذه العبارة الساخرة الى حب معظم الناس المفرط لمتعاطي الأدوية والمركبات الكيميائية، وكثيرا ما نسمع ونرى أشخاصا يشخصون أمراضهم بأنفسهم ويطلبون من الصيدلي دواء أو أقراصا معينة. وقديما كان الناس يلجأون للعطار ليصف لهم التركيبة التي تزيل الاوجاع أو تعيد للشيخ شبابه، وكان الغجر يبيعون الأدوية أوروبا كذلك كان يفعل باعة متجولون في أمريكا.

أما اليوم فقد ازدهرت صناعة الأدوية التي تنتجها شركات كبيرة تنفق بلايين الدولارات في التصنيع والتعبئة وبيعها للجمهور في عبوات جذابة وفي الدعاية لها أيضا.

والمقصود باصطلاح مركبات «عبر التضد» مواد كيميائية يعتبر استعمالها بواسطة الجمهور مأمون العواقب إذا استخدمت وفق الارشادات المرفقة بكل مركب. فنجد مثلا في نشرة لادارة الغذاء والدواء الأمريكية العبارة التالية «إن الناس قادرون على علاج بعض أمراضهم» فأعراض وعلامات العلل البسيطة واليومية مألوفة بالنسبة للشخص الناضج و يستطيع أن يعالج نفسه منها بنجاح.

وهذه العلل البسيطة واليومية منتشرة بين الناس، ففي الولايات المتحدة يعتقد أن ٧٥٠ شخصا من كل ١٠٠٠ يعانون من أعراض مرض ما كل شهر. ومن هؤلاء يذهب ٢٥٠ للطبيب، أما الباقي

فيلجأون الى مركبات عبر التضد.

وتنفق الشركات التي تصنع مسكنات الصداع ١٠٠ مليون دولار سنويا على الاعلانات ويستجيب الأمريكيون لهذه الدعاية بإنفاق ٠٠٥ مليون دولار سنوياً على الاسبرين ومشابهاته وتلعب الدعاية ومغالطة الشركات دورا في انتشار هذه الركبات. فبعض الشركات تـدعــى أن الأســبـرين يزيل التوتر العصبي، وهو أمر غير صحيح بالمرة. وقد علق عمدة نيو يورك جون ليندسي في أوائل السبعينات على تأثير المدعاية لملأدوية في التليفزيون قائلا «إن النزعات التي تدفع أبناءنا الى إدمان الأدوية لا سيطرة لنا عليها بالمعنى المفهوم. فكيف تستطيع أي مؤسسة منافسة التليفزيون؟ إننا نسمع أن العائلة المتوسطة تشاهد الـتـليفزيون خمس ساعات ونصفا يوميا، وبالتالي إذا بدأ طفل من أبناء المدينة مشاهدة التليفزيون بانتظام من سن سنتين فيبلغ عدد الساعات التي أمضاها في مشاهدته عند دخوله المدرسة ٨٠٠٠ ساعة، ولنا أن نتساءل عن الذي استفاده من ذلك؟ لقد تعلم إزالة التوتر البسيط بالأقراص وتخفيف الوزن بالأقراص ونيل إعجاب رفاقه والشعور بأنه عصري بتدخين السجائر بمعنى آخر، أصبح يستيقظ ويهدأ ويسعد و يهدأ باستعمال الحبوب والعقاقير.

وقد أدى ذلك الى سن عدة تشريعات تحد من بث الدعاية لهذه المركبات. ومن دراسة أجريت على ٤٢٠ مركبا منها تبين أن ٢٥٪ فقط من هذه المركبات فعال. والهيئة التي تتولى مراقبة هذه المركبات وغيرها في الولايات المتحدة هي إدارة الغذاء والأدوية ونظيراتها في البلدان الأخرى. وصنفت الادارة المذكورة نصف مليون مركب من مركبات عبر التضد الى ثلاث فئات:...

- ـــ مركبات توصف بأنها مأمونة بصفة عامة.
 - ... مركبات توصف بأنها فعالة بصفة عامة.
- _ مركبات يُدَوِّنْ تركيبها على الغلاف الخارجي بدقة بصورة عامة.

وقد قامت لجنة من الأدارة المذكورة بتصنيف العناصر الفعالة لستة وعشرين مركبا حسب التصنيف السابق.

وتشمل هذه المركبات: ــ

أدوية الحموضة والفيتامينات والملينات والمسكنات ومعجون الأسنان والمقيئات ومضادات العرق وأدوية البواسير ومضادات القيء ومركبات أخرى كثيرة.

وقد حددت الادارة ثلاث فئات تتدرج تحتها المركبات.

- فئة (١): وتشمل المركبات التي تحتوى على مادة فعالة مأمونة وفعالة بصفة عامة.
- فئة (٢): المادة الفعالة ليست مأمونة أو فعالة، وفي هذه الحالة تمهل الادارة المنتج ٦ شهور حتى يثبت أمنها وفعاليتها بحيث تدرج ضمن فئة (١) والا منع تداولها بين الولايات المختلفة.
- فئة (٣): عدم توفر البيانات الكافية الدالة على فعالية أو أمن المادة الفعالة وفي هذه الحالة يمهل المنتج سنتين أو أكثر ليثبت أن المادة الفعالة مأمونة الاستعمال وإلا أدرجت ضمن فئة (٢).

وتفرض الادارة على صانعي مركبات عبر النضد الشروط التي تقضى

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

بتوضيح كل من البنود التالية كتابة على كل عبوة : ...

- ـــ اسم وهوية المركب.
- _ تحديد كمية المحتويات.
 - _ تحديد المواد الفعالة.
- _ تسجيل اسم وعنوان المنتج والموزع والمغلّف.
- _ ارشادات خاصة بالاستعمال المأمون العواقب:_

كالجرعة الفردية والجرعة اليومية الكلية وعدد الأيام التي يجوز استعمال المركب أثناءها وتحذيرات خاصة بالاستعمال والآثار الجانبية كالنعاس وتاريخ بطلان مفعول المركب.

بعض أنواع مركبات عبر التضد الشائعة: _

١ _ مضادات الحموضة:

تستخدم مركبات كثيرة لتخفيف الغثيان وبلع المواء والشعور بالتخمة وحرقان المعدة التي تنتج من الافراط في الطعام. ونفس هذه الاعراض قد تصاحب قرحة المعدة، والأزمات القلبية وحصوة المرارة. لذلك لو استمرت هذه الأعراض لوجب أن يستشار الطبيب.

ومضادات الحموضة تعادل حامض الهيدروكلوريك الذي تفرزه المعدة وهذا التعادل يؤدي الى التجشؤ الذي يطرد الغازات من المعدة فيخفف من الشعور بامتلائها وانتفاخها.

ومن أهم مركبات مضادات الحموضة الفعالة: ــ

أ _ هيدروكسيد الألومنيوم وهو مأمون حتى لو استعمل لمدة طويلة الا أنه قد يسبب الامساك.

ب _كربونات الكالسيوم وقدرتها على معادلة الحامض قوية،

و يستمر تأثيرها لمدة طويلة، ولكنها قد تسبب ارتفاع الحموضة

جـ ـ ثاني هيدروكسيد الألومنيوم وكربونات الصودا: ويجمع بين تأثير كربونات الصودا السريع وتأثير هيدروكسيد الألومنيوم الطويل. ولكنه لايصلح للاستعمال لمدة طويلة لارتفاع محتواه من الصوديوم.

بعد زوال مفعولها والامساك، لذلك تستعمل لمدد قصيرة.

- د ــ هيدروكسيد المغنسيوم: وهو سريع المفعول وقوى التأثير. وهو مأمون العواقب اذا استعمل لفترة طويلة ولكن لابد من مراقبة الجرعة في الأشخاص المصابين بأمراض الكلى.
- ه ـ بيكر بونات الصودا: وهي أيضا سريعة المفعول وقوية التأثير ولكنها لا تصلح للاستعمال لفترات طويلة ولا ينبغي استعماله بواسطة الأشخاص الذي ينصحهم الطبيب بتجنب استعمال الملح، كما أنها تغير التفاعلات الكيميائية في أجسام المصابين بأمراض الكلى.

الاسماء التجارية وتركيب بعض مضادات الحموضة الشائعة الاستعمال:

- الودروكس: ويحتوي القرص على هيدروكسيد الألمنيـوم
 ١٩٠ مجم في القرص أو ٣٧٥ مجم في القرص. وجرعته حبة الى حبتين
 بعد الوجبة وقبل النوم و يوجد على صورة سائل، والجرعة (٥سم تساوي قرصاً) ملعقتا شاي ٤ مرات بين الوجبات وقبل النوم.
- ٢ جيلوسيل: هيدروكسيد الألمنيوم ٢٥٠ مجم وترايسليكات المغنسيوم ٥٠٠ مجم في القرص. ويوجد على شكل سائل أيضاً،

وتعادل ملعقة شاي من السائل قرصاً واحداً. والجرعة من قرص واحد الى قرصين يمضغان جيداً ويشرب بعدهما قليل من الماء بعد الوجبات أو عند الشعور بالأعراض.

- س ميسوساين Mucaine: ويحتوي على أوكاسيثازين ١٠ جم في جيل الألومنيا وهيدر وكسيد المغنيسيوم في ٥ سم. وهو على شكل سائل يستعمل في علاج التهاب المعدة والمريء والقولون العصبي وفتق الحجاب الحاجز ولتخدير غشاء المعدة المخاطي والجرعة ملعقة الى ملعقتي شاي بربع ساعة قبل الوجبة وقبل النوم.
- على بيكر بونات الصودا ٢٢/٢٤٪ وحامض الطرطريك ٤٠٪ وسلفات المغنيسيوم ٢٧١٪ وسكارين الصوديوم ٥٠٪ و يوجد على شكل مسحوق أبيض في أكياس. وتفرغ محتويات الكيس في كوب ماء دافيء و ينتظر الى أن ينتهي الفوران ثم يشرب السائل. و يستخدم في علاج اضطراب المعدة والحموضة وعسر الهضم والامساك. و يفضل أن يستعمل في الصباح الباكر على الريق أو قبل النوم.

أضرار مضادات الحموضة:

تسبب معظم هذه المركبات وخاصة التي تحتوي على الصوديوم (١٥٠ عجم أو أكثر) اضطراب وظائف القلب وانحباس الماء في الجسم في المصابين بأمراض القلب والدورة الدموية وأمراض الكلى. كما أنها تتفاعل مع مضادات الحيويات مثل التتراسيكلين، وتضعف امتصاصها من الأمعاء والمعدة ولذلك يستحسن تجنبها إذا كنت تستعمل مضادا للحيويات.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

وتحتوي بعض مضادات الحموضة على الاسبرين ولذلك ينبغي تجنبها في أشهر الحمل الأخيرة لأنها قد تزيد النزيف بعد الولادة بسبب الأسبرين الذي تحتوي عليه، كما أنها تؤدي الى انحباس السوائل في الحامل مما يؤدي الى الضاعفات.

بعض النصائح: ـ

- أ ... لا تستعمل مضادات الحموضة بصورة منتظمة الاتحت إشراف طبيب.
- ب ـــاستعمل بيكر بونات الصودا أو كار بونات الكلسيوم بصورة مؤقتة واستعمل مركبات الألمنيوم والمغنيسيوم لفترات أطول.
- جـ ــتجاهل أي ادعاءات تزعمها الشركة عن هذه المركبات. فهي لا تزيل سوى حرقان المعدة وحرضة المعدة وعسر الهضم.
 - د ... راجع طبيبك عند تكرر نوبات عسر المضم المؤلم.
- هـ ــ يفضل استعمال السوائل من هذه المركبات لأنها أسرع مفعولا. وإذا استعملت الأقراص فامضغها جيداً حتى تذوب في المعدة.
- و ... إذا كان طعام أو شراب معين يسبب لك اضطراب الهضم دائماً فالأغلب أنك حساس له وتجنب تناوله بالمرة.

مسكنات الألم:

قبل وصف المسكنات لابد لنا من التعرض الى الألم بإيجاز. الألم نوعان: نوع حشوي ينشأ من الأمعاء أو الكلى أو المرارة، ومسكنات الألم المعروفة لا تسكن هذا النوع من الألم بالمرة. والنوع الشاني ينشأ من العظام والعضلات مثل آلام المفاصل والصداع والعضلات وهذا النوع يتحسن بالمسكنات. والاحساس بالألم ينتقل

عن طريق ثلاثة انواع من الأعصاب. أعصاب سميكة وسريعة التوصيل وهي التي تسبب الألم الحاد والقاطع، وألم قليل وغير واضح يسبب للشخص الاكتئاب والقلق وتوصله أعصاب دقيقة و بطيئة التوصيل وعلى سبيل المثال، لو قرعت اصبعك بشدة بمطرقة لشعرت في الحال بألم حاد ومؤلم جداً، وهو النوع الأول الذي وصفناه ثم يليه بعد ذلك ألم ينبض وهو النوع الثاني الذي ذكرناه، وهناك نوع ثالث من الألم وهو النوع الحارق الذي توصله أعصاب متوسطة السمك. ولا يعتمد الشعور بالألم فقط على الأعصاب بل يعتمد على عوامل أخرى كثيرة مثل التعب والخوف والقلق والملل وتوقع المزيد من الألم.

وقد ثبت أن هناك علاقة بين الشخصية وشدة إدراك الألم، كما ثبت وجود علاقة في دراسات المختبرات بين لون الشعر والحساسية بالألم. فذو والشعر الأحر أشد حساسية للألم من ذوي الشعر الاسمر، والشخص وهؤلاء أشد حساسية للألم من ذوي الشعر الاسمر، والشخص الأنطوائي أشد حساسية للألم. ومسكنات الألم المخدرة مثل الموفين تسكن الألم الحاد أما الساليسيلاك (الأسبرين) فيسكن الألم الكليل.

وقد أثبتت التجارب أن ٣٥٪ من الاشخاص الذين يشكون من الالم يشعرون بالراحة بعد اعطائهم دواء لا يحتوي على مادة فعالة تسكن الألم. وذلك عندما قام الطبيب بالايحاء إليهم أن الدواء مسكن. والمورفين يسبب التسكين في ٧٥٪ من الحالات فقط. قالمقار المموه الذي لا يحتوي على مادة فعالة يخفف الألم الناتج من المواقف النفسية العصبية بينما لا يؤثر المورفين في هذه الحالات، والمسكنات الشي سنذكرها الآن أكثر فعالية من دواء مموه لا يحتوي على مادة فعالة.

وتعتبر الساليسيلات أكثر المسكنات انتشاراً في العالم. وهي مشتقة

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

من لحاء شجرة الصفصاف الذي استخدم منذ ألاف السنين. وأشهرها الأسبرين وحامض الساليسيليك.

١ _ مسكنات الألم:

الأسبرين وهو من أشهر هذه المسكنات المشتقة من حامض الساليسيليك أو المعروفة بالساليسيلات وهي أصلا مشتقة من لحاء شجر الصفصاف وتستخدم منذ آلاف السنين، بدليل أن كلمة ساليسيلات مشتقة من الكلمة اللاتينية «ساليكس» التي تعني شجر الصفصاف. استخدمها الاغريق في علاج الألم والنقرس وأمراض أخرى، وتحدث أرسطاطاليس عن اللحاء الذي يسكن الألم واستخدمه الطبيب الروماني جالينوس في علاج مرضاه. وفي القرون الوسطى بطل استخدام هذا اللحاء عندما أعلن القديس أغسطين أن كل أمراض المسيحيين من فعل الشياطين وعقاب من الرب وعليهم تحملها. وكان الهنود الحمر في ذلك الوقت يشربون اللحاء المغلي في الماء لتخفيف الحمى. ولم يعد اكتشاف الساليسيلات في أوروباً الا منذ ٢٠٠ سنة بواسطة الانجليزي أدوارستون الذي حضر خلاصة اللحاء وعالج بها ٥٠ مريضاً باستخدام نفس الجرعة، وكانت النتيجة طبية للغاية. وصنع حامض الساليسيليك في المختبر لأول مرة سنة ١٨٥٩، واستخدم في علاج التهاب المفاصل وفي سنة ١٨٩٨ صنع الكيميائي هوفمان الذي كان يعمل في شركة باير الألمانية أستيل الساليسيليك الذي لا يهيج المعدة ويسبب القيء مثل حامض الساليسيليك. وصنع هذا المركب وسوق باسم الأسبرين سنة ١٨٩٦. وفي الولايات المتحدة وحدها ٣٠٠ مركب تحتوي على الأسبيرين، ويتناول الأمريكيون يومياً ١٤ مليون قرص من الاسبرين فهو أكثر العقاقير انتشاراً في العالم بعد الخمر. rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وللأسبرين الآثار التالية على الجسم:

عند تناول الأسبيرين بجرعة علاجية تساوي ٢٠٠ مجم أي قرصين يزداد انحباس السوائل في الجسم وحجم الدم بما يؤدي الى زيادة طفيفة في الوزن. ويزداد استهلاك الأكسيجين بواسطة الجسم ويزداد مستوى السكر في دم الشخص الطبيعي وينخفض في دم المساب بمرض السكر. وأغلب الظن أن هذه الآثار تنتج من مفعول الأسبيرين على ما يتوكوندريا الخلية

ومن أهم مفعولات الأسبيرين تخفيض درجة الحرارة عن طريق تأثيره على مراكز ضبط درجة الحرارة في الجهاز العصبي، فتتمدد الأوعية الدموية المحيطية و يزداد إفراز العرق في الشخص المصاب بالحمى. والأسبيرين يسكن الألم عن طريق تأثيره على تحت المهاد (جزء من المخ) وأجزاء من الأعصاب المحيطية، و يسكن الأسبرين الآلام العضلية والمفصلية مثل الصداع وألام المفاصل ولكنه أقل فعالية في تسكين آلام الأسنان ولا فعالية له اطلاقاً في تسكين الآلام الحشوية (المغص) أو الالم الناتج عن الاصابات والجروح. أخيراً للأسبيرين مفعول مضاد للالتهابات في حالات الروماتيزم والروماتويد المفصلي لأنه يقلل من قدرة أجزاء من الجسم على صنع مواد البروستاجلاندين التي تسبب الألم والاتهاب.

وجرعة الأسبيرين العلاجية تتراوح بين ٣٠٠ ـ ١٠٠٠ عجم يوميا ويمتص الأسبيرين من المعدة والأمعاء، وكلما ارتفعت القلوية زاد المتصاص الأسبيرين. ويفضل تناوله على شكل حبوب مغطاه حتى يمر في المعدة ويمتص في الامعاء. ويمتص محلول الأسبيرين بصورة أسرع من الحبوب ولذلك يصنع على شكل أقراص فوارة تذوب في الماء ويفرز

٥٪ من الأسبيرين الذي يدخل الدم خلال ٤ ــ ٦ ساعات في البول.
 وكلما ارتفعت قلوية الدم زادت سرعة إفراز الأسبيرين في البول.

أضرار الأسبيرين:

- ــ تهيج غشاء المعدة المخاطي الذي يسبب الألم والقىء عند بعض الناس. وللستخلب على هذه الآثار يمزج الأسبيرين بمضاد للحموضة.
- يقلل الأسبرين زمن تختر الدم لأنه يعيق تلاحم صفائح الدم مع بعضها، ويستمر هذا المفعول لمدة أسبوع. هو مفيد بالنسبة للأشخاص الذين يعانون من جلطة القلب والأوعية الدموية، ولكنه قد يكون خطرا جدا على الاشخاص المصابين بالاستعداد للنزيف.
- ويزيد الأسبيرين عدد الفيروسات في الشخص المصاب بالزكام
 فيعدي عددا أكبر من الناس عند العطس.
- ... ويسبب وفيات الأطفال الذين يبتلعونه عن طريق الخطأ ويحدث ذلك بصورة خاصة في حالة البيبي أسبيرين إذا لم يراقب الطفل جيدا.
- وقد يسبب الأسبيرين في الجرعات العلاجية النزيف المعدي في ٧٠ ٪ من الأشخاص الذين يستعملونه لتأكل غشاء المعدة المخاطي، ويسبب هذا النزيف فقر الدم في الأشخاص الذين يكثرون من استعمال الأسبيرين.
- وقد يسبب الأسبيرين حالات الحساسية مثل الأرتكاريا ونوبات الربو والطفح الجلدي وسيولة الأنف. كما يهيج الكليتين ولذلك

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

يفضل تجنبه في حالات مرض الكلي والنقرس.

- ــ تشير الدراسات أن الأسبيرين قد يسبب تشوه الجنين إذا تناولته الحامل في الأشهر الشلاثة الاولى. وبالأضافة لذلك يسبب النزيف من قبل وبعد الولادة ويسبب أيضا للحامل فقر الدم ويطيل مدة الحمل واحتمال الولادة بالقيصرية وقد يسبب النزيف في الجنن بعد ولادته.
- ــ يتفاعل الاسبيرين مع الأدوية الأخرى فيسبب الأضرار وخاصة اذا كان الشخص يستخدم الأدوية المضادة لتخثر الدم.

والمادة الفعالة التى يحتوي عليها قرص الأسبيرين أستيل الساليسيليك ويسوق تحت أسماء مختلفة أشهرها: أسبيرين وبيبي أسبيرين وأسبوسيد وأكسدرين وألكاسلتزر. وتباع في الصيدليات بدون وصفة مركبات تحتوي على الأسبيرين والكافيين والكودايين أو الأسبيرين ومنوم مثل دولوكسين المركب.

وكثيرا ما يلجأ مدمنو المنومات ومشتقات الأفيون الى تعاطي كميات كبيرة من هذه الاقراص عند تعذر الحصول على المخدر الذي يدمنون عليه. ويسبب الأسبيرين التسمم والوفاة في الاشخاص الذين يتناولونه بجرعات كبيرة بهدف الانتحار.

٢ _ الفيناستين:

و يستعمل هذا الدواء منذ سنة ١٨٨٧ و يتحول في الجسم الى أستيامينوفين وتصل أقصى درجة تركيزه في الدم بعد ساعة أو ساعتين من تناولة. ومفعوله مثل الأسبيرين ولكنه يؤدي الى الكآبة والكسل أحيانا و يسبب الفيناستين عطب الكليتين ولذلك بطل استخدامه.

rted by Liff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٣ ـ الباراسيتامول:

وهو المادة التى يتحول اليها الفيناستين في الجسم ويحتوي القرص على على ٥٠٠ مجم . ومفعوله كمسكن مثل الأسبيرين ولكن تأثيره على الالتهاب ضعيف أو معدوم. وقد يسبب عطب الكبد عند استعماله في الجرعات غير العلاجية. كما أنه مثل الفيناستين والأسبيرين إذا استعمل باستمرار يسبب عطب الكلية.

ويحدث ذلك بصورة خاصة بين المصابين بالروماتيزم المزمن الذي يتطلب استعمال جرعات كبيرة من هذه المسكنات وفي المرضى المصابين باعتلال الشخصية. وهم عادة نساء متوسطات في الأعمار شاحبات يدخن بشراهة وصحتهن عليلة ويفرطن في استعمال المهدئات، ويشكين من الصداع المزمن دون وجود تفسير عضوي لذلك. وتكثر نسبة الطلاق في المريضات اللاتي ينتمين الى هذه الفئة ويصبن بازدياد بادرار البول ليلا والمغص الكلوي وفقر الدم وارتفاع ضغط بازدياد بادرار البول ليلا والمغص الكلوي وفقر الدم وارتفاع ضغط المدم. والباراسيتامول اسم تجاري للمركب استيامينوفين بانادول وستامول.

وقد نتساءل عن علاقة الادمان بهذه المواد. والجواب أنها لا تسبب الادمان بالمعنى المفهوم ولكنها تؤدي الى سوء أو إفراط التعاطي و ينطبق ذلك بصورة خاصة على المركبات التى تحتوي على مسكن ومنوم أو مخدر مثل الكوداين مع المسكن.

وتنتشر ظاهرة إفراط تعاطي المسكنات بين النساء العاملات والمراهقات أو اللاتي يشعرن بالوحدة وذلك بصورة خاصة في سويسرا وأستراليا واليابات والسويد وبريطانيا حيث بلغ عدد الأشخاص الذين

يستعملون ه أقراص من هذه المسكنات أو أكثر يوميا ٢٥٠,٠٠٠ شخصا. فأخطار تناول هذه المواد بدون إشراف طبي كبيرة وكثيرة كسما رأينا. ففي أستراليا مثلا كانت نسبة عطب الكلية يسبب سوء

الاستعمال الصحيح للمسكنات:

استعمال المسكنات ٤ %.

- اقرأ الكلام المطبوع على العلبة لتتعرف على نوع المادة التى ستتعاطاها.
- اذا كنت ستستعمل الأسبيرين أو البانادول لفترة طويلة فاستشر الطبيب.
- سس اشرب كمية كبيرة من الماء أو فتت القرص بأسنانك ثم أشرب الماء ليذوب في فمك فتتجنب تهيج الغشاء المخاطي المعدي، ولكن عليك أن تتحاشى دخول جزيئات الأسبيرين بين الاسنان واللثة أو الصدغ لأنها قد تسبب التقرح.
- س لا تستعمل أكثر من قرصين أو ثلاثة أقراص من الأسبيرين في المرة الواحدة كل إساعات.
- __ إذا كنت مصابا بالحساسية من الأسبيرين (الطفح أو القيء) فاستعمل البانادول.
- __ تذكر أن مفعول الاسبرو والاسبرين وغيرها واحدة فكلها أسماء تجارية لنفس المادة.

أدوية الزكام والسعال:

يعاني الانسان من الزكام عند إصابته بنوع من الفيروس يسمى

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

راينو وأدينوفيروس والزكام مرض منتشر بين الناس و بعض الحيوانات وقد تعرف العلماء على أكثر من ١٤٠ نوعا من الفيروس تسبب هذا المرض. وفيروسات الزكام تختلف عن الفيروسات التى تسبب الأنفلونزا وأمراض الجهاز التنفسي الأخرى.

وتوجد الفيروسات في تجاويف الأنف، وعند تعرض الشخص للاجهاد الجسمي أو النفسي تتكاثر هذه الكائنات وتسبب الشعور بالحكة والحرقان في الأنف والعطس والآلام العضلية والسعال الجاف وتصبب سوائل الأنف والدموع من العينين وارتفاع طفيف في درجة الحرارة. وقد يصاب شخص بعدوى الزكام من شخص آخر يعاني منه ، خاصة عندما يعطس المزكوم فتتناثر ملايين الفيروسات في الرذاذ وتعدي الشخص السليم عن طريق تنفسه للهواء الملوث. وفترة الحضائة (الفترة بين الاصابة وظهور الأعراض) تتراوح بين يومين وأربعة أيام، وتشمل الأدوية التى تستعمل في علاج الزكام المسكنات مثل الأسبيرين، ومضادات السعال والمركبات التى تطرد وتذيب البلغم. وهو مخاط سميك يتجمع في الشعب ونقط الأنف لتخفيف احتقان غشاء الأنف المخاطي ومضادات الحساسية لتخفيف أعراض الحساسية لتحقيف أعراض الحساسية للحساسية لل

وهذه الأدوية كلها لا تقتل الفيروس ولكنها تخفف الأعراض وفعاليتها تستمر لبضع ساعات فقط. وينبغي على المصاب أن يقرأ ما يكتب على كل دواء ويلم بأضراره أيضاً والجرعة الموصوفة أو يطلب من الصيدلي هذه المعلومات اذا كان لا يستطيع القراءة.

ومن أضرار هذه الأدوية أنها تسبب الحساسية لبعض الناس، فترتفع درجة الجرارة أو تسبب القيء وازدياد احتقان الأنف والحرقان.

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versi

واذا أفرط المصاب في استعمال نقط الأنف قد يحدث العكس فيستمر انسداد الأنف لفترات أطول. ومضادات الحساسية تسبب النعاس والخمول وقد يؤدي استعمالها الى الحوادث خاصة حوادث السيارات أو الادمان.

وقد تتفاعل هذه الأدوية مع أدوية أخرى يستعملها الشخص فتؤدي الى الأضرار، خاصة اذا تناول أسبرينا وكان يستعمل أدوية مضادة لتخشر الدم، أو اذا كان دواء الزكام يحتوي على مادة قلوية ضد الحموضة فتقلل امتصاص مضادات الحيويات التي يستعملها. واذا شرب شخص يتناول هذه الأدوية خمراً فإنه يسكر بسرعة ويتعرض للحوادث.

و يفضل أن تتجنب الحامل استعمال هذه الأدوية إلا بعد استشارة الطبيب، ومن المركبات الشائعة الاستعمال علاج الزكام:

كوريسيدين وكونتاك وبيريتون وبيرياكتين (مضادات حساسية) السينيلين أكتفيد مع أو بدون كودايين. كوزيلان (أدوية سعال) وأوتريفين، فلافيدرين (فقط لتخفيف احتقان الأنف).

كيف تستعمل أدوية الزكام:

- تجنب استخدام الأدوية أصلا واكتف بالحساء الداقىء والحليب والعسل.
 - ـــ مص الحلوى أو النعناع بدلاً من استخدام أدوية السعال.
 - ... استخدام غرغرة من الماء المالح لتخفيف احتقان الحلق.
- __ اقرأ الارشادات الموجودة في عبوة كل دواء بعناية ولا تفرط في استعمال الأدوية.

__ تجنب المهدئات والسكرات.

ماذا تفعل اذا أصبت بالزكام:

لا پوجد حتى الآن علاج يشفي الزكام فلا تنس ذلك واليك بعض النصائح التي قد تساعدك على تخفيف أعراضه:

- _ الزم الفراش يوما أو يومين.
 - _ أكثر من شرب السوائل.
- _ تناول الأسبيرين أو البانادول لتخفيف الآلام العضلية أو السخونة.
 - _ تجنب نقط وبخاخ الأنف لأنها قد تؤدي الى الاحتقان المزمن.
- ... اشرب السوائل الساخنة ومص الحلوى الصلبة لتخفف من السعال.
 - _ امتنع عن التدخين.
- _ يشعر بعض الناس بالراحة عند تناول فيتامين (ج) أو عصير الليمون والعسل عند بدء الزكام.

الفيتامينات:

الفيتامينات من عناصر الغذاء الأساسية للانسان، ونقص الفيتامينات يسبب الأمراض، ولكن الانسان السليم والذي يتناول غذاء صحيحاً لا يحتاج الى أقراص الفيتامينان كما يعتقد كثير من الناس، لأن الفيتامينات موجودة أصلاً في الغذاء. ومن الناس من يولع بتناول أقراص الفيتامين لأسباب خاطئة كالشعور بالارهاق أو الكسل أو المبوط أو الاكتئاب، وكلها أعراض لأمراض نفسية في أغلب الأحوال أو عضوية أحياناً لا تحت لنقص الفيتامينات بأي صلة.

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

ولعل ذلك ينبع من الفهم غير السليم لوظيفة هذه المواد أو للدعاية الستي تقوم بها بعض الشركات أو لأن الشخص نفسه من النوع الحساس القلق على صحته ومن النوع المغرم بتناول الأدوية.

ولتناول الفيتامينات بدون حاجة وفي جرعات زائدة مضاعفات قد تكون خطيرة أحياناً. فالجرعات الكبيرة من أقراص فيتامين (أ) الموجود في الحنضراوات والجزر والحليب والزبد بكميات كافية يؤدي الى فقدان الشهية والوهن العام وتورمات مؤلة في أجزاء الجلد الملاصقة للعظام والطفح الجلدي وتضخم الكبد والطحال. وتسبب أقراص فيتامين (د) فقدان الشهية والنعاس والغثيان وآلام البطن والعطس والإمساك فقدان الشهية والنعاس والغثيان وآلام البطن والعطس والإمساك وتكلس بعض أعضاء الجسم وعطب الكلى. أما فيتامين (ج) الذي يستعمله كثيراً المصابون بالزكام فيوجد في الموالح والخضراوات، ولم يشبت علمياً أنه يسبب الوقاية من الزكام في الشخص السليم.

واذا تناول الشخص جرعة تبلغ ٤ جم أو أكثر يومياً من فيتامين (جـ) لمدة شهور ازدادت حموضة البول لديه و يزداد احتمال الاصابة بحصوة الكلى في الأشخاص ذوي الاستعداد للاصابة بمرض النقرس. وتبؤثر الجرعات الكبيرة من الفيتامين على اختلال نمو العظام في الأطفال، كما أنه يضر الاشخاص المصابين بأمراض الكلى. وقد كشفت الدراسات مؤخراً أن الحوامل اللاتي يتناولن جرعات كبيرة من فيتامين (جـ) يصبن بالاسقر بوط بعد الولادة.

وفيت امين (ج) قد يؤثر على نتيجة فحص البول في مريض السكر مما يدفعه الى زيادة جرعة الأنسولين والإصابة بنقص شديد في السكر.

نصائح عامة حول استعمال الفيتامينات:

ــ تذكر أنها موجودة بكميات كافية في الأطعمة المناسبة. استخدم

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

هذه الأطعمة بدلاً من الأقراص.

- __ اشرب كمية كبيرة من السوائل اذا كنت تستعمل جرعات كبيرة من فيتامين (جـ) لاصابتك بالزكام.
- تذكر أن شعورك بالهبوط أو الكسل لا يعني بالضرورة أنك تعاني من نقص الفيتامينات. استشر الطبيب بدلاً من تعاطي مركب غير مفيد أو ضار أحياناً ومكلف في نفس الوقت.

ومن الفیتامینات التی یقبل الناس علی استعمالها کثیراً: بیکوزیم (فیتامین ب) وبنرفا، کالسیفیتار، وکالسیوم س، وریدوکسون (فیتامین جـ). جیفرال ویحتوی علی (۵۰۰۰ وحدة فیتامین أ، ۳۰ وحدة فیتامین هـ، ۳۰ مجم فیتامین ج، ۱۸۰مم فیتامین ب، ۲۸میکروجرام ب، نیکوتینامین مجم، کالسیوم ۱۲۲مجم، فوسفور ۱۲۰مجم، خوسفور ۱۲۰مجم، حدید ۱۸مجم یود ۱۵۰میکروجرام، حامض الفولیك ارد مجم، حدید ۱۰۰مجم، جیفرین ویحتوی علی کسمیة من هورمونات الذکورة والأنوثة بالاضافة للمرکبات الأخرى السابقة.

وكل هذه المواد مفيدة اذا ما كان جسم الانسان بحاجة اليها ولكن المؤلف شاهد بنفسه مرضى كثيرين مصابين بتصلب الشرايين يستعملون هذه الفيتامينات التي تحتوي على الكالسيوم لشعورهم بالوهن العضوي فيزيدون من تدهور حالتهم لأن الكالسيوم والفوسفور تزيد من عملية تصلب الشرايين.

الملينسات:

يعاني معظمنا من الامساك أحياناً عندما تغير عاداتنا اليومية، وليس التبرز يومياً أمراً طبيعياً بالنسبة لكل الناس، فبعضهم لا يتبرز إلا كل يومين أو ثلاثة دون أن يعني ذلك أنه مريض بالامساك. وقد

يسبب السفر أو تغير نوعية الطعام أو التوتر العصبي أو نقص السوائل والفضلات في الطعام الامساك لمدة بسيطة، أما الامساك المزمن فيستحسن علاجه بالاكثار من تناول الأطعمة التي تحتوي على الألياف والفضلات مثل الفواكه الطازجة والحضراوات و بعض البقول وعصير البوق.

وننصح دائماً بالحرص في استخدام الملينات واذا استمر الامساك بعد تغيير الغذاء فعلى الشخص استشارة الطبيب.

تنقسم الملينات الى الفئات التالية:

- أ ـ الملينات المنشطة: التي تنشط حركة الأمعاء باثارة غشائها المخاطي مثل الكسكرا والسنا وزيت الخروع ومركبات الفينولفثالين والكالوميل.
- ب ملينات ملحية: وهي أملاح تمتص الماء الى داخل جدران الأمعاء ويؤدي احتقان الأمعاء الى تحركها في خلال ساعة، ومن أهمها أملاح المغنسيوم.
- ج ـ ملينات تضخم حجم محتويات الأمعاء: مثل الآجار وبعض مواد النبات الصمغية ومركبات السيلولوز الصناعية، وتقوم هذه المواد بتنشيط الأمعاء لأنها تحتص الماء، وتتضخم فتهيج عضلات جدران الأمعاء وهذا النوع من الملينات مأمون لا يسبب الضرر.
- د _ الملينات التي تلين المادة البرازية نفسها مثل الزيوت المعدنية والحن الشرجية والتحاميل (اللبوس).

أضرار الملينات:

قد يجد مرضى الكلي صعوبة في إفراز المغنسيوم الموجود في بعض

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الملينات. وينبغي على المرضى الذين يتجنبون الملح في الطعام الامتناع عن تناول الملينات المحتوية على الصوديوم. وتلجأ بعض الفتيات الى الافراط في استعمال الملينات للتخسيس، وبمرور الوقت يتعود الجسم على الملينات فيزدن الجرعة بصورة مضطردة لأنهن يصبن بالامساك المزمن اذا توقفن عن استعمال الملينات، وينبغي على هؤلاء الفتيات استشارة الطبيب للتخلص من هذه العادة الضارة.

وهناك فئة أخرى من النساء من متوسطات الأعمار يدمن الملينات. ويؤدي الإفراط في استعمال هذه المواد إلى تدني تركيز البوتاسيوم في الدم، الأمر الذي يؤدي إلى الوهن والغثيان والدوخة وعدم انتظام دقات القلب وتغيرات في رسام القلب الكهربائي.

الأسلوب الصحيح لاستعمال الملينات:

- ــ تناول الملينات ليلة واحدة أو ليلتين فقط إذا كنت تعاني من الإمساك المؤقت بسبب السفر أو الإجهاد.
 - ــ اقرأ ورقة الارشادات بعناية لتعلم محتويات الملين .
 - ـ تجنب زيادة جرعة الملين إذا لم يأت بالمفعول المطلوب.
- أكثر من شرب الماء ومن تناول الأغذية الغنية بالألياف عند استعمالك لملين.

بعض البدائل المقترحة للاستغناء عن الملينات:

- اشرب عصير البرقوق أو المشمش أو عصير الفواكه المجففة وأكثر من أكلها.
 - _ أكثر من أكل البقول بقشورها.

- ... تناول الفواكه والخضروات الطازجة.
- ــ اشرب كوبين من الماء مع كل وجبة.
 - ... استبدل الفواكه بالحلوى بن الوجبات.
- ــ تجنب الفطائر والكيك والأغذية المحمرة.
- ــ مارس الرياضة ٣ ــ ٤ مرات في الأسبوع.

إسعاف شخص أفرط في تعاطي الاسبيرين أو أدوية السعال والزكام:

- ١ ــ ادفعه للقيء بإدخال اصبعك في حلقه.
- ٢ ـــ اسقه ملعقتي شاي من خبز التوست المحروق والمطحون مع ملعقة
 شاي سلفات المغنسيوم و ٤ ملاعق شاي من الشاي الثقيل.
 - ٣ ... انقله إلى أقرب مركز اسعاف.

إذا ابتلع الشخص بنزيناً أو مذيبا آخر:

- ١ _ لا تدفعه للقيء.
- ٢ ــ اسقه نصف (فنجال) زيت زيتون أو زيت طهي وعدة
 (فناجيل) شاي ثقيل.
 - ٣ _ انقله الى مركز اسعاف.

بعض أعراض الحساسية التي تنتج من مركبات مختلفة:

- __ التهاب الجلد: طفح وحكة وورم.
 - ــ الريسو.

- ـــ القيء الغثيان والطفح والسخونة.
 - ــ حى الدريس،

على الرغم من كل ماقيل حول أدوية عبر النضد فيستمر عدد كبير من القراء في استعمالها، وكل مايرجوه المؤلف هو أن يأخذوا بعن الاعتبار النقاط التالية:

- احترس من الاعلانات ولا تصدق كل ما يجيء فيها فتندفع لاستعمال دواء لا يحتاجه جسمك.
- _ تذكر أن معظم هذه الأدوية يخفف الأعراض فقط دون أن يعالج المرض.
 - ــ اذا استمر السعال والسخونة والألم والصداع فراجع الطبيب.
- احترس من المضاعفات والحساسية التي تسببها هذه الركبات وذلك بقراءة النشرة المساحبة لكل دواء جيدا.
 - ــ اتبع الارشادات بعناية.
- _ إذا كنت لا تعرف أي دواء تريد أو إذا كنت لا تستطيع فهم الارشادات فاسأل الصيدلي واستشره.

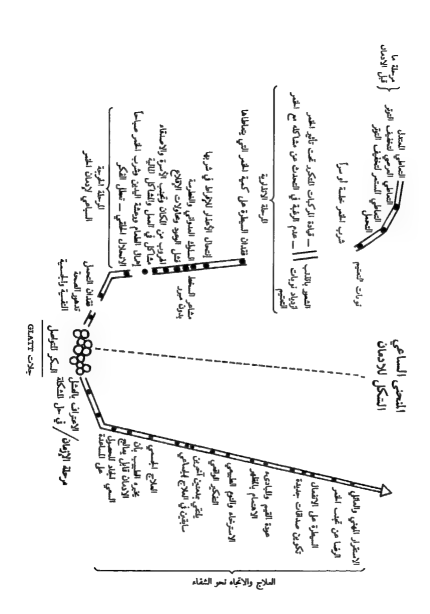
بعد قراءة هذا الفصل قد ترغب في اختبار مدى استيعابك لما جاء فيه. حاول الإجابة على الأسئلة التالية :__

- ١ ــ إذا شعرت بصداع في منتصف النهار افعل الآتى
- ٢ ــ إذا شعرت بحموضة وعسر هضم بعد وجبة فينبغي أن أفعل الآتي
 - ٣ _ أعانى من الإمساك منذ عدة أيام وسأفعل

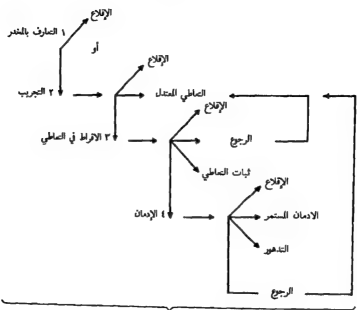
Converted by	Tiff Combine -	(no stamps are applied	l by registered version)

ا ـــ أشعر بمبادىء الزكام وأنفي مسدود وسأقوم بالآتي
ه ـــ أشعر بالإرهاق والتعب وسأفعل الآتي
إذا كنت اقترحت لنفسك دواء في الإجابة على كل سؤال فحاول ن تفكر في بدائل غير الأدوية وناقش ذلك مع أصدقائك إذا رغبت في
. كا



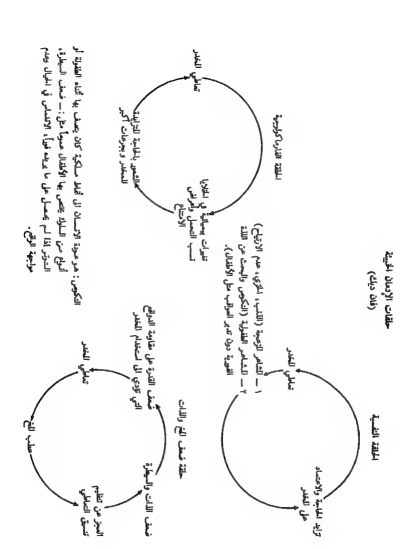


إدمان المخدرات ونتائجه



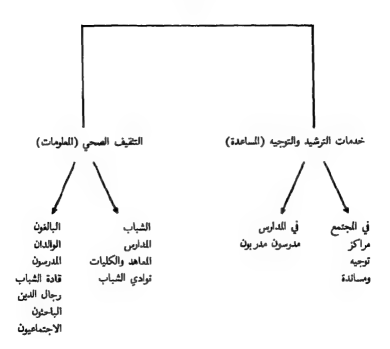
الخطوات التي تؤدي الى إدمان المخدرات (قان ديك Van Dijk)

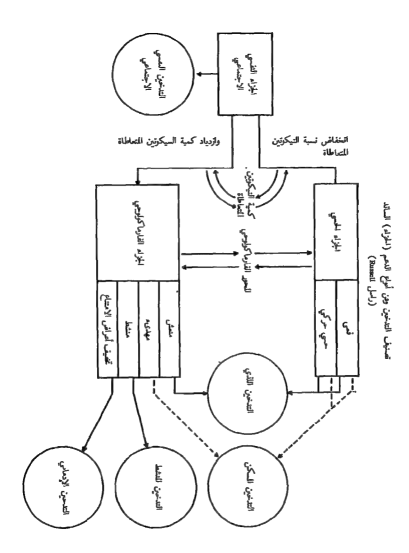
- ١ __ القصود بالرجوع أن ينتقل التعاطي الى النمط المتبع في مرحلة سابقة.
- ٢ ... المدمن المستقر هو إنسان يتماطى الخدر يومياً و بجرعة ثابتة بحيث لا يؤثر ذلك على وظائفه النفسية والإجتماعية، و يتطبق نفس الشيء على التعاطي المتلك، وإن كان هذان الشمطان تادران جداً و ينزلق معظم التعاطين تحو الإدمان المضطرد والفمار.



rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

الوقاية من سوء إستعمال العقاقير والمخدرات (رايت Wright)





erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المراجع العسربية

- ١ مختصر صحيح مسلم المنذري تحقيق محمد ناصر الدين الألباني الطبعة الثالثة ١٣٩٧ هـ ١٩٧٧ م المكتب الاسلامي.
- ٢ ــ القرآن وعلم النفس الدكتور محمد عثمان نجاتي الطبعة الأولى
 ١٤٠٢ هـ ١٩٨٢ م دار الشروق ببيروت القاهرة.
- ٣ ــ ظاهرة تعاطي الحشيش دراسة نفسية اجتماعية د. سعد المغربي دار
 المعارف بحصر ١٩٦٢ م.
- ٤ ـ منشورات المركز القومي للبحوث الاجتماعية والجنائية تعاطي الحشيش التقرير الأول ١٩٦٠ م.
- ٥ _ كنت طبيبا في اليمن د.طلعت اسكندردارروز اليوسف ١٩٦٤م.

المراجع الأجنبيـــــة

- Drugs, Society And Human Behaviour. Oakley.S, Ray.M. The C.V. Mosby Company Ltd. St. Louis. 1974.
- Responsible Drug And Alcohol Use. Engs.C.R. Macmillan Pub.Co, Inc. New York and London 1979.
- Clinical Pharmacology. Laurence. R.D and Bennett.N.P.
 5th edt. Churchill Livingstone Edinburgh, London and New York. 1980.
- 4 Lewis's Pharmacology Crossland. J 5th edt. Churchill livingstone Edinburgh, London, New York 1981.
- 5 Middle East Information Medical Service (MIMS) vol 12,
 No 3 A.E Morgan Publication 1981
- 6 Alcoholism And Addiction. Swinson, R.P and Eaves.
 D.Estover MacDonald and Evans Ltd. 1978.
- 7 A guide To Addiction and Its Treatment. Glatt. M MTP Medical and Technical Publishing Co Ltd 1974.
- 8 Drug Dependence. Current Problems and Issues. Glatt. M. MTP 1977.
- 9 Alcoholism A Social Disease. Glatt. M Tesch Yourself Books. Hodder and Straughton, London 1969.
- 10 Alcohol Dependence. Hore.D.B. Butterworths 1976.
- 11 Alcoholism In Perspectice. Grant.M and Gwinner.P. Croom Helm London 1979.
- 12 Alcoholism New Knowledge and New Responses. Edwards.G and Grant.M. Croom Helm London 1977.
- 13 Alcoholism. Orford.J and Edwards.G Maudsley Monograph No 26 Oxford University Press 1977.
- 14 Adolescents and Alcohol Hawker.A. B.Edsall & Co London 1978.
- Notes on Alcohol and Alcoholism. Caruana. S B. Edsall & Co London Ltd 1975.
- 16 Alkohol Wesen, Wirkung, Abwher. Sager.H Neuland Verlagsgesellschaft Hamburg 1970.
- 17 Aspects of Alcohol And Drug Dependence Edited By Madden S.J, Walker.R and Kenyon.H.W Pitman Medical 1980.

- 18 The Diagnosis and Treatment of Alcoholism. Forrest.G.G 2nd edt. 1978 Charles.C. Thomas Publisher Illinois Springfield.
- 19 Aspects of Alcoholism By Davies.L.D Alcohol Education
 Centre Maudsley Hospital 99 Denmark Hill London SE5
 8AZ.
- 20 Proceedings of the 30th International Congress on Alcoholism and Drug Dependence Amsterdam 1972. An ICAA Publication. Do It Now Foundation Phoenix Arizona USA.
- 21 Sociological Aspects Of Drug Dependence. Winick.C. CRC Press. Cleveland Ohio 1974.
- 22 Chemical And Biological Aspects Of Drug Dependence. Mule.S.J and Brill.H. CRC Press Cleveland Ohio 1974.
- 23 The Drug Epidemic. Kiev. A N.Y. The Free Press 1975.
- 24 The Misuse of Psychotoopic Drugs Murray, R. Ghose, H. Harris, C, Williams, D, Williams, P Gaskell. The Royal College of Psychiatrists, 1981.
- 25 High Times Encyclopedia of Recreational Drugs. Stonehill Publishing Company New York 1978.
- 26 Implications For Medical Practice of An Acceptable Concept of Alcoholism. Davies.L.D Alcohol Education Centre. Maudsley Hospital. 99 Denmark Hill London.
- 27 The Michigan Alcoholism Screening Test The Quest for A New Diagnostic Instrument. Selzer. L. M Amer. J. Psychiat. 127:12, June 1971. pp 89
- 28 Dynamics of Drug Dependence Implications of A Conditioning Theory for Research and Treatment. Wikler.A. Arch.Gen. Psychiat. vol. 28 May 1973, 611 pp 611.
- 29 Factors Leading to Dependence on Hypnotic Drugs. Clift.D.A B.M.J 1972, 3, 614-617.
- 30 Prevalence And Early Detection Of Heroin Abuse. Alarcon De.R and Rathod.H.N B.MJ, 2,549 - 553 1968.
- 31 Legalisation Of Pros and Cons, Farnsworth.L.D. Amer.J. Psychiat. 128:2, August 1971.
- 32 LSD: 1967 Bennet.G. Brit.J.Psyhiat. 1968, 114, 1219-1222.

- 33 The Prognosis of Alcohol Addicts Treated By A Specialised Unit. Ritson.B Brit.J.Psychiat. 1968, 114, 1019-1029.
- 34 Methadyl Acetate and Methadone as Maintenance Treatment for Heroin Addicts. Lifig.W, Charuvastra.V.C, Kaim.C.S, Klett.J. Arch.Gen.Psychiat vol 33 June 1976 pp 709.
- 35 Learning Techniques For Alcohol Abuse. Vogler.ER, Weissbach.A.T, Compton.V.J Behav. Res & Therapy vol 15 pp 31 - 38 1977 Pergamon press.
- 36 Propoxyphene and Phencyclifine (PCP) Use in Adolescents. Schuckit.A.M and Morrissey.R.E The Journal of Clinical Psychiatry January 1978.
- 37 Gasoline Addiction In Children. Easson.M.W Pediatrics February 1962 pp 250.
- 38 Sudden Sniffing Death. Bass.M.JAMA vol 212, No 12 June 22 1970 pp 2075.
- 39 Alcoholism, Alcohol Intoxication and Assaultive Behaviour, Mayfield, D Dis. Nerv. Syst. May 1975 pp 288.
- 40 Psychiatric Effects Of Hashish. Tennant.S.F and Groesbeck.J.C. Arch.Gen Psychiat vol. 27 July 1972.
- 41 Marijuana and Health: A Report To Congress, Amer.J. Psychiat. 128: 2 August 1971 pp 81.
- 42 Misuse of Drugs Regulations 1973 Cahal.A.D B.M.J 1974, 1,73-75.
- Zigaretten Rauchen Zur Psychologie Und Psychopathologie Des Rauchers. Tolle. R Springer Verlag Berlin Heidelberg New York 1974.
- 44 Smoking and Personality: A Methodological Analysis J.Chron.Dis. 1971 vol 23 pp 813 821.
- 45 Behaviour Modification Of Smoking: The Experimental Investigation Of Diverse Techniques Keutzer, S.C.
 Behav.Res & Therapy 1968 vol.6 pp 137-157 Pergamon Press.
- 46 National Patterns of Psychotherapeutic Drug Use, Parry, J.H, Balter.B.M, Mellinger.D.G Cisin.H.I and Manheimer.I.D. Arch.Gen.Psychiat. vol. 28 June 1973 pp 769.

47 -

How to Stop Smoking. Halper. S.M Holt, Rinehart and

48 - Smoking Or Health. A Report of The Royal College Of Physicians. Pitman Medical 1977.

Winston New York 1980.

- 49 Behavioural Treatment of Alcoholism, Miller.M.P. Pergamon International Library 1976.
- 50 Actions against Snig Sniffing. The national swedish board of health and welfare Modin Tryck AB Stockholm 1979.
- 51 Cigarette Dependence: I Nature and Classification.. Russell.H.A.M BMJ 1971,2, 330-331.
- 52 Cigarette Dependence: II Doctor's Role In Management. Russell.H.A.M BMJ 1971,2, 293-395.
- 53 The Psychodynamics of Quitting Smoking In A Group. Tamerin.S.J Amer.J.Psychiat. 129,5 November 1972.
- 54 Alcoholism: a medical or a political problem? Kendell.E.R BMJ 1979, 1, 367-371.
- 55 Sedative Abuse By Heroin Addicts. Mitcheson.M. Davidson.J, Hawks.D, Hitchens.L The Lancet, March 21, 1970 pp 606.
- 56 The Medical Management Of A Heroin Epidemic. Hughes.H.P, Senay.C.E, Parker.R Arch.Gen. Psychiat. Vol. 27, November 1972.
- 57 Problems of Drug Addiction. Wright, D.J. Proc. Roy. Soc. Med. Volume 63 July 1970.
- 58 The Illicit Drug Scene. Bewley.T. BMJ, 1975, 2, 318-320.
- 59 Drug Addiction in pregnancy and the neonate. Blinick. G, Wallach. C.R, Jerez. E Ackerman. D.B. American Journal of Obstetrics and Gynecology vol. 125, No.2 May 15 1976 pp. 135.
- 60 Suicide In Alcoholics. Kessel.N and Grossman.G. BMJ 1961, 2, 1671-1673.
- 61 Alcohol Problems In Adoptees Raised Apart From Alcoholic Biological parents. Goodwin. W.D, Schulsinger, F, Hermansen, L, Guze. B.S and Winokur. G. Arch. Gen. Psychiat. vol. 28 February 1973.
- 62 The Opiate Receptors and Morphine-Like Peptides in the Brain. Snyder.H.S Am. J.Psychiat. 135:6: June 1978.
- High-Dose Cyclazocine Therapy of Opiate Dependence.
 Resnick, R, Fink, M Freedman M.A Am. J. Psychiat.

- - 131:5, May 1974.
 - Diagnosis and Treatment of Drug Dependence of the Barbiturate Type. Wikler.A Amer.J. Psychiat. 125:6, December 1968.
 - Clients of Alcoholism Information Centres. Edwards.G,
 Fisher.K.M, Hawker.A and Henaman C. BMJ 1967, 4,
 346-349.
 - 66 The Status Of Alcoholism As A Disease. EDWARDS.G in Drugs and Drugs Dependence. M.A. Russel, David Hawke England. Saxonhouse Lexington books 1976.
 - 67 Some Behavioural and psychosocial aspects of alcohol and drug dependence in Kuwati Psychiatric Hospital. Demerdash.A, Mizaal.H, El Farouki.S and El Mossalem.H. Act, Pyschiat. Scandin. 1981, 63, 173-185.
 - 68 High On Cocaine A \$ 30 Billion U.S Habit. Time Magazine No. 27 July, 6, 1981.
 - 69 Aufstand der Nichtraucher. Der Spiegel Nr. 19 35.
 Jahrgang. 4.Mai. 1981.
 - 70 WHO Subcommittee on alcoholism Tech, Rep.Ser. 407 1951.
 - 71 WHO Expert Committee on Drug Dependence. Techn.R.Ser. No 407 1969.
 - 72 WHO Expert Committee on Drug Dependence, Techn. R.Ser. No 526 1973.
 - 73 WHO The Use Of Cannabis. Techn.R.Ser. No. 478 1971.
 - 74 WHO Services for The Prevention and Treatment of Dependence on Alcohol and Other Drugs Techn. R. Ser. No 363 1967.
 - 75 WHO Opiates and their alternatives for Pain and Cough Relief. Techn.R.Ser. No 495 1972.
 - 76 WHO Expert Committe on Drug Dependence. Tech.R.Ser. 618. 1978.
 - Psychiatric Aspects of Civilian Disasters. Edwards. G.J.
 B.M.J, 1976, 1, 944-947.

المحتويات

صفحة	1
٥	المقدمــة
	طالباب الأول: تعريف عام بالخمر والمخدرات
	﴾ الباب الثاني: تعريّف الإدمان ومصطلحات أخرى
<u> ۲9</u>	الباب الثالث: أسباب الإدمان وسوء الاستعمال
	الباب الرابع: الخمسر
181	الباب الخامس: الأدوية النفسية
	الباب السادس: الأفيون ومشــتقاته
141	الباب السابع: الكوكايين
۱۸۷	الباب الثامن: المنشطات والمنبهات
4.4	الباب التاسع: الحشيش والماريهوانا
440	الباب العاشــر: عقاقــير الهلوسة
744	الباب الحادي عشر: القات
757	الباب الثاني عشــر: المذيبات المتطايـرة
	الباب الثالث عشر: التدخين
የ ለ۳	الباب الرابع عشر: مركبات عبر النُّنْضُدُ ومواد أخرى

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

صدرني هذه السلسلة

تأليف: د. حسن مؤنس تأليف: د. إحسان عباس تأليف: در فؤاد زكريا تأليف: د. أحد عبدالرحيم مصطفى تأليف: زهير الكرمي تألیف: د. عزت حجازی تأليف: د. محمد عزيز شكري ترجة د. زهير السهوري د. شاگر مصطعی مراجعة : د. فؤاد زكريا تأثيف: د. نايف خرما تأليف: د. عمد رجب النجار ترجة: د. حسين مؤنس ... إحسان صدق المدد مراجمة د. قواد زكريا ترجة: د. حسين مؤنس ... إحسان صدقى البعد مراجعة د.. فؤاد زكريا تأليف: د. أنور عبدالعليم تأليف: در منيف يهنس تأليف: د. عبدالمحسن صالح تأليف: در عمود عبدالفضيل أعداد: رؤوف ومثى

> مراجعة: زهير الكرمي ترجة: د. على أحد محمود

د، على الراعي مراجعة: د. شوقى السكري إ ـ الحضارة
 لا ـ الحضارة
 لا ـ التحكير الطمي
 إ ـ الولايات المتحلة والمشرق العربي
 العلم ومشكلات الاتسان المعاصر
 إ ـ الشباب العربي والمشكلات التي يواجهها
 لا ـ الأحلاف والتكتلات في السياسة العالمية
 لا ـ تراث الاسلام ـ .

9 ـــ أضواء على الدراسات اللغوية المعاصرة ١٠ ــ جعا المربي ١١ ـــ تراث الاسلام ـــ ٢

١٢ ـ تراث الاسلام ـ ٣

١٢ ــ الملاحة وطوم البحار عند العرب
 ١٤ ــ جالية الفن العربي
 ١٥ ــ الانسان الحائر بين العلم والحرافة
 ١٦ ــ النفط والمشكلات الماصرة
 ١٦ للندمية العربية
 ١٧ ــ الكون والثنوب السوداء

١٨ ــ الكوميديا والتراجيديا

تأليف: سعد أردش تأليف: حسن سعيد الكرمي مراجعة: صلقي حطاب تأليف: د. عبد على القرا تألیف: رشید الحمد ... عمد سعید صباریس تأليف: د. عبدالسلام الترمانيني تألِف: د. حن أحد عيسى تأليف: د. على الرامي تأليف: د. عواطف عبدالرحن تأليف: د. عبدالستار ابراهيم ترجة : شوقى جلال تأليف: د. محمد عمارة تأليف: د. عزت قرتي تأليف: د. عمد زكريا عناني ترجة د. عبدالقادر يوسف مراجعة: د. رجا الدريش تأليف: د. محمد فتحى عوض آلله تأليف: در همد عبدالشي سودي

> تأليف: د. عمد جابر الأساري تأليف: د. عمد حسن مبدالله تأليف: مدر يوسف عياش ترجة د. موق شفاشيرو فراجعة: زهير الكرمي مراجعة: د. مجدالمظيم أتيس تأليف: د. مكارم النمري تأليف: د. مبده بدوي

تأليف: د. على خليفة الكواري تأليف: فهمي هويدي ١٩ ـــ المغرج في المسرح العاصر ٢٠ ـــ التفكير المستقيم والتفكير الأعوج

٢١ ــ مشكلة انتاج الغذاء في الوطن العربي
 ٢٢ ــ البينة ومشكلاتها
 ٣٣ ــ الرق

٢٣ ... الرق ٢٤ ... الابداع في الغن والعلم ٢٥ ... المسرح في الوطن العربي ٢٦ ... مصر وفلسطين ٢٧ ... العلاج النفسي الحديث

۲۸ ــ افریقیا فی مصر التحول الاجتماعی
 ۲۹ ــ المرب والتحدی

٣٠ ـــ المدالة وأطرية أن فجر النهضة العربية الحليثة
 ٣٠ ـــ المؤشحات الأندلسية

٣٧ _ تكنولوجيا السلوك الانساني

٣٣ ــ الانسان والثروات المعنية ٣٤ ــ تضايا افريقية ٣٥ ــ تحولات الفكر والسياسة

في الشرق العربي ١٩٣٠ -- ١٩٧٠ ٣٦ -- الحب في التراث العربي ٣٧ -- المساجد

٣٨ ــ تكنولوجيا الطاقة البليلة
 ٣٩ ــ ارتقاء الإنسان

1 - الرواية الروسية في القرن التاسع هشر
 1 - الشعر في السودان
 1 - دور المشروعات العامة في
 التنمية الاقتصادية
 2 - الاسلام في السين

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تأليف: د. عبدالباسط عبدالمعلي

تأليف: د. عمد رجب النجار تأليف: مايسترو يوسف السيسي

ترجة: سليم العويص

مراجعة: مليم بسيسو

تأليف: د. عبدالمسن صالح

تأليف: صلاح الدين حافظ تأليف: د. عبد عبد السلام

تأليف: جان الكسان

تأليف : د عمد الرميحي

تحرير: أشلى مونتاغيو ترجة: د. عمد عصفور

تاليف: د. جليل أبو الحب

تأليف : هيرمان كان وآخرين •

ترجمة : شوقي جلال

11 _ اتجاهات نظرية في طم الاجتماع

ه؛ _ حكايات الشطار والعيارين في

التراث العربي

٤٦ ــ دعوة الى الموسيقا

٧٤ _ فكرة القانون

14 ــ التنبؤ العلمي ومستقبل الانسان

٤٩ ... صرام القوى العظمى حول القرن الافريقي

التكنولوجيا الحديثة والتنمية الزراعية
 أي الوطن العربي

٥١ ــ السينما في الوطن العربي

٢٥ _ التفط والملاقات الدولية

۵۳ _ البدائية

٥٤ ــ الحشرات الناقلة للأمراض

ه ٥ _ العالم بعد ماثني عام



rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

نبذة عن المؤلف

ولد الدكتور عادل دمرداش في القاهرة في ١٩٣٣/١٠/١٧ وتخرج من كلية الطب بجامعة القاهرة في يناير سنة ١٩٥٦ ثم عمل كطبيب أمتياز ثم المنيل الجامعي. ثم حصل على دبلوم الامراض العصبية والنفسية في مايو سنة ١٩٥٦. ثم حضر للعمل في دولة الكويت بمستشفى الطب النفسي في دولة المحريث بالطب النفسي بعد حصوله استشارياً بالطب النفسي بعد حصوله على دبلوم الامراض الباطنية سنة مسنة ١٩٧١ ودكتوراه الطب النفسي والعقلي صنبة طب عن كلية طب عن

وقد تلقى الدكتور عادل دمرداش تدريبه في علم وظائف الجهاز العصبي الاكلينيكي بجامعة جوتنبرج بالسويد شم تدرب على العلاج النفسي المسلكي في مستشفى سان جورج بلندن.

وللمؤلف أبحاث عديدة في تخطيط المخ الكهربائي والادمان والاضطرابات النفسية والجنسية تُشِرَت في دوريات علمية علية. وقد عين الدكتور عادل دمرداش استاذاً مساعداً للطب النفسي بكلية طب الأزهر بالقاهرة سنة ١٩٨٧.



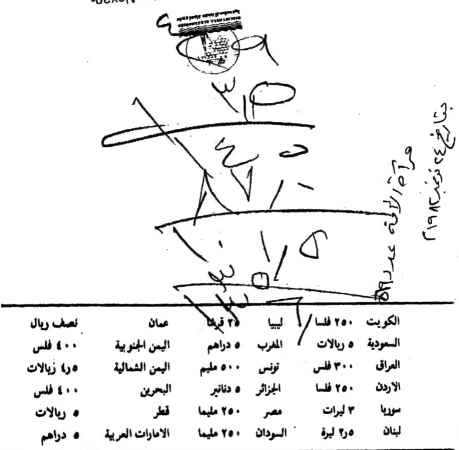
الكتاب القادم البيروقـراطية ومعضلة التنمية

مدخل الى دراسة ادارة التنمية في دول الجزيرة العربية المنتجة للنفط

تأليف الدكتور: اسامة عبد الرحمن

General Organization Of the Alexandria Library (GOM)

General Organization Officeration of the Alexandrian o



الاشتراكات: يكتب بشأنها الى المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب برقيا: ثقف ــ تلكس 2003 ــ ص . ب 7٣٩٩ ــ الكويت





Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

